

وأما معالجة المرض، فمنها المستعمل في الاستفراغات الدموية العامة
والموضعية والمجولات الجلدية والمعنوية وهذه الوسائط تستعمل متى كان
الاحتقان الكلوي شديدا بشرط أن لا توجد موانع تمنع من استعمال
الاستفراغات الدموية المذكورة وفي الاحتقانات الكلوية الاحتباسية
الناتجة عن آفات عضوية مرضية وغير متعادلة في صمامات القلب تستعمل
الدجثالا لاجل تقوية الضغط الباطني في المجموع الشرياني والمقويات
كالأغذية المقوية والمركبات الحديدية والنيذ وغير ذلك

المبحث الثاني في التزيف الكلوي

كيفية الظهور والاسباب

التزيف الكلوي يحصل من جملة اسباب منها الجروح الكلوية ومرض الكلية
واصابات جرحية أخرى فيها أو أكثر هذه الاصابات حصولا ما ينبع عن
الحصبات الكلوية في الحويض وقد ذكر المعلم ريبه حالة عند شخص مصاب
بجذبيات كلوية في الحويض كان يحصل عنده نزيف كلوي كلما ركب
الحسيل ومنها انه يحصل هذا التزيف من غرق الاوعية الشعرية الكلوية
المختقة احكاما عتيا كما يشاهد ذلك في احوال الاحتقان الدموي الذي
يجب الدور الزل من الانتهاب الكلوي الجوهرى اذا كان أو من منا
والذي ينشأ من استعمال المدرات البولية الماهجة والذي يضاعف بعض
الحيات الثقيلة كالتقيحوس والجدرى والخسبة والتهم الاجامى ونحو ذلك
وكثيرا ما يحدث هذا التزيف عن الاحتقان الذي يحصل في محيط التولدات
العملية او بعض الاستحالات المرضية سيما الاستحالات السرطانية ويكون
في هذه الحالة خري راجا كما يشاهد ايضا في الاحتقان الاحتباسي الشديد
الذي ينتج من اعراض القلب او اعراض الرئتين ومنها انه يحصل بندرة
من الديانيز الدموي أى مالة لتخفيف الغذاء المجهول الذي يحصل في بندر
الاوعية ويكون ينوعا لظهور الاعراض الاسكر بوطية والفرفرة والجدرى
الدموي حصولا ذاتيا باسباب محلية في بعض البسلا الحارة جدا كجزيرة
فرنسا وصعيد مصر (وكذا الوجه الجبرى منها) والبراريل ونحو ذلك

ولا يعرف حقيقة سببه معرفة تامة والغالب ان منشأه طفيلي

(تنبيه) كثير ما يشاهد البول الدموي المحملي بمصر مدة سنة او اقل وبعض
الاطفال من عدة سنين وبالبحث المكروبي يشاهد فيه بعض الديدان
المسماة بالبيلهاريسية التي استكشفها المعلم بلهارس في دم اوردته البطن
السفلى سيما الاجوف والوريد الباب

وهناك شكل مخصوص في التزيف الكاوي وهو السدد الدموية الكاوية
وذلك يحصل كحصوله في الطحال وكثيرا ما يكون ذلك متعلقا بوجوده بسدد
دموية سيارة

واما السكتة الكاوية فكثيرا ما تنتج عن الجروح او الرض الشديد
وقال روكنسكي انها تحصل احيانا عند الاطفال عقب الاحتقان الكاوي
الشديد

* (الصفات التشريحية) *

قد ينصب الدم في الاخلية الطبيعية لجوهر الكلى بدون تغير واضح
في تغذيتها وهذه الكيفية يحصل كدم ويقع جمر مختلفة الاتساع يسيل منها
الدم عقب شقها وتوجد هذه البقع الدموية اسفل الطبقة القمعية وفي
نفس جوهر الكلى وفي الجدرى ومما ثلثه من الاحوال المرضية يكون
الغشاء المخاطي للعويض يجوار البقع الايكوزية في الجوهر الكاوي متلونا
بلون أحمر منتظما وثخينا جدا (أي مرشحا بالدم) وسطحه الظاهر غير مستو
واما السدد الكاوية فنظها اذا كانت حديثة على شكل بورات حردا كنة
ذات شكل مثلثاتة فتعور فرجة الكلى وعند مكث هذا التجمع الدموي
زمن طويلا يهت لون البورة في مركزها ثم يتحول الى مادة مصفرة جبنية
وقد يتحلل و يفسد فينتج عن ذلك خراجات كاوية محتوية على صديد مصفر
يحتوى ابتداء على جريثات من الجوهر الكاوي المتلاشي ثم على كرات
صديدية وبالجملة فقد تمتص هذه المواد الجبنية أو الصديدية فيبقى محل
السدة الدموية الكاوية انبعاج كاوي ندبي

وأما السكتة الكاوية فجلسها الجوهر النخاعي غالبا ويتكون في جوهر

الكلية المتفرقة بمرات مختلفة العظم محتوية على دم منعقد وبقايا متفرقة من القنوات البولية ويظهر ان كلامنا من السدد الدموية والبورات السكتية يشفي بعد مكابته للاستحالة الشحمية وامتصاص مقصدها فيخلف ذلك نذب القمامية منسكبة وأما الدم الذي ينسكب في القنوات البولية فقد ينعقد جزء منه ويتكون عنه اسطوانات ليفية مرصعة بعكرات دموية كثيرة وقد يوجد في الاخلية البشرية للقنوات البولية وفي المحافظ الملبسية كرات بجمانية حبيبية وهي مقصلات انسكابات دموية قديمة

* (الاعراض والسير) *

التزيف الكلوي لا يمكن تشخيصه الا اذا انسكب الدم في القنوات البولية وخرج جزء منه مع البول ولذا يشاهد بكثرة في جفة بعض الاشخاص كدم البورات سكتية أو سد دموية بدون ان يظهر عنها اعراض مدة الحياة وذلك لعدم وصول الدم الى القنوات البولية ويكتسب البول في الاحوال التي يكون فيها مزوجا بكمية قليلة من الدم لونا محمرا وسخا مخصوصا عند سقوط الضوء عليه ولونا أحمر قانيا كثيرا أو قليلا عند مرور الضوء فيه وعند تركه ساكنا يرسب منه راسب مسمر فحالي واذا غلى البول المحتوي على الدم أو أضيف اليه نقط من حمض النتريك يرسب منه راسب زلال آت من مصل الدم وبالحث الميكروسكوبي عن هذا الراسب يشاهد فيه كرات دموية أما متغيرة أولا ومن الامور المشخصة للتزيف الكلوي وجود الاسطوانات الليفية المرصعة بكثير من السكرات الدموية وهالك بحث كماوى للبول منسوب للعلم هل به يتيسر لطبيب معرفة وجود الدم في البول ولو قليلا وذلك ان بعض البول المراد البحث عنه ثم يضاف اليه محلول البوتاسا الكاوية ويسخن ثانيا فينثذرسب الاملاح الفسفاتية مع المادة الملونة للدم التي تكسب الراسب لونا أصفر محمرا وسخا عند النظر اليه بالضوء الساقط ولونا أحمر قانيا عند النظر اليه بالضوء النافذ وحيث ان كلامنا من المادة الملونة للبول والصفر لا يرسب مع الاملاح الفسفاتية فلا ينسب لون البول الذي به هذه المثابة لسكتا المادتين الملوتين والاحوال التي يكون فيها البول مزوجا بكمية عظيمة من الدم يكون لونه أحمر داكنا وأحمر مسمرا وعند تركه ساكنا

يتكون في قاع الاناء لعدة دموية ولا يسد رانقاً جز من الدم في المثانة
 وحينئذ يكون خروج الانقادات الدموية من المثانة مصحوباً بالام شديدة
 وقد ينحدر الدم مدة مروره من الحالبين فينشأ عنه الاعراض المعروفة
 بالغص الكلى ويخرج مع البول اذ ذلك تعقدات دموية مستطيلة دودية
 الشكل مكتسبة شكل الحالبين

ثم ان سير التزيف الكلى يتعلق بسير المرض الاصلى والتزيف الكلى
 الناشئ عن حصيات في الحويض يظهر زمناً مناعقب المجهودات الجسمية
 الشديدة غالباً وأما التزيف الكلى الناشئ عن تولدات مرضية جديدة سيما
 السرطان فيكون عادة مستعصياً وغزيراً وأما التزيف الكلى الذى يصحب
 التغيرات الالتهابية والامراض التسممية العامة وكذا الذى ينتج عن
 احتقانات احتباسية شديدة والذى يكون ظاهرة اسكر بوطية فيندران
 يكون غزيراً جداً وأما التزيف الكلى الوطنى في البلاد الحارة جداً فقيه
 يحصل فقد دموى غزير دورى والتجمعات الكلى الدموية المعروفة بالسدد
 الكلى التى فيها يكون البول مختزلاً بقليل من الدم يبتدىء حصولها
 أحياناً بقشعريرة والام شديدة في القسم الكلى وفى مهبأوى شديدة ومتى
 وجدت هذه الاعراض أعنى القشعريرة والام في القسم الكلى والقئ
 والبول الدموى عند شخص مصاب بمرض في القلب سهل تشخيص السدد
 الكلى التى يعسر تشخيصها جسداً عند عدم وجود الاعراض المذكورة
 وتمطع السكتة الكلىة باعراض مماثلة لذلك لكنها تكون أكثر
 حدة منها

وانتهاء التزيف الكلى لا يمكننا بياناه مع التفصيل الا بذكر المرض الاصلى
 وبالجملة فالنزيف الكلى الذى يهلك المريض بسبب غزارته هو الذى يكون
 متعلقاً باستسالات سرطانية أو تكونات حصى كلىة أو الشكل الوطنى
 الموجود في البلاد الحارة جداً

(المعالجة)

معالجة التزيف الكلى ينبغى فيها أولاً مقاومة كل من الاحتقان
 والالتهاب الكلىين أو المرض الاصلى العمومى المتعلق هو به وفى الاحوال

التي يقيم فيها الطبيب اجراء ذلك مع النجاسات لاحتياجها التزيف السكوى
في حد ذاته لمعالجة مخصوصة لكن الامور التي يكون فيها غزير كالتشكل
الناجم عن الحصباء السكوية أو السرطان ينبغي فيها معالجة مخصوصة
خوفا من هوكة المربض والموصى باستعماله في مثل هذه الاحوال التبريد
الشديد في القدم الكلوى بواسطة مثانة مملوءة من الجليد والحمامات الجلوسية
الباردة والحقن الباردة أيضا واستعمال الجواهر الموقوفة للتزيف من الباطن
على التعاقب لاسيما التنسين الذي يقرر من السكوية على هيئة حمض
العفصيك وبذلك يؤثر على الصفراء الذي تأثر باموضميا وزيادة عن ذلك
يمكن في الاحوال الشديدة الخطر استعمال الجلود أو الجلود اربن لكن
بقدر عظيم وأما الاستحضارات الحديدية فمنعتها في مثل هذه الاحوال
انما هو لاجل مقاومة فقر الدم

* (التهابات السكيتين) *

هناك التهابات كلوية تصيب السكيتين في أصغار محدودة على شكل
بوريات محدودة (تسمى بالتهابات السكوية المحدودة) وحمى التهابات أخرى
تتمدد على السكوية وتكاد دائما تصيب السكيتين معاني أن واحد من هذه
الالتهابات أمراض يريكت الآتية آنفا

* (المبحث الثالث) *

في داء يريكت الحاد المعروف بالتهاب السكوى الحاد المنتشر وبالتهاب
السكوى اللين الحاد أي ذى الغشاء السكاذب

* (كيفية الظهور والاسباب) *

يعني بداء يريكت شكلان من التهاب السكوى فالاول الذي نحن بصدد
وهو الحاد يطابق بالسكوية للتغيرات التشرية بحسب السعال الديكي والتهاب
الرئوى اللين وذلك أنه من جهة يؤدي لتسكون نضج لبني منعقد مائي
للقنوات البولية ومشتمل على الاخلية البشرية والكرات الدموية المنسكبة
ومن جهة أخرى يكون مقر بياداسير حاد على الدوام وعنما قليل ينتهي اما

بالشفا وهو الغالب أو بالموت ويندر أن يستحيل إلى الشكل الثاني وهو المزمن الذي هو عبارة عن التهاب كلوى جوهرى وسنتكلم عليه في البحث الآتى ومن ذلك بتمنخ وجه جعل داء بر يكت الحاد مرضا مستقلا على حدته وتمييزه عن المزمن وأما تميمته بالالتهاب الكلوى ذى الغشاء الكاذب كما جربنا على ذلك فى الطبقات المتقدمة فليس فيه كبير فائدة فإنى اعترف أن من المشكوك فيه كون النضج المائى للقنوات البولية والساد لها متكونا من مواد ليفية منعقدة كما فى الالتهاب الحصى والرئوى الليفيين كما فى لانكر أن الاخلية البشرية للقنوات البولية فى هذا المرض تكون مشتركة بدرجة عظيمة فى الاضطراب الغذائى الالتهابى أكثر منه فى الاخلية البشرية الحصى والرئوى فى الالتهاب الحصى والرئوى الليفيين

ثم إن داء بر يكت الحاد يكون أولا مضاعفة كثيرة للحصول للقرمزية ومن المشهور عند العوام أن موت الاطفال بالاستسقا للحمى عقب القرمزية منسوب لعدم الاحتراس لهم فيقال أن تغيير الملابس بسرعة قبل انتهاء المرض بالكلية أو تعرض الاطفال للهواء البارد هو السبب فى حصول الاستسقا والهلاك وينبنى على ذلك الاعتقاد تأسف كثير من الامهات لزعمهن انهن فرطن فى الحرص على أولادهن من البرد ومن الجائز أن ينشأ عن تأثير البرد على الجلد مدة القرمزية فى بعض الاحوال هذا المرض وأقل ما هنالك يساعده على حصوله لكن فى أغلب الاحوال ليس الامر كما ذكر فان التسمم بالسقم القرمضى ينتج عنه زيادة عن التغيرات الجلدية على الدوام تغيرات فى الحلق والكلبتين وهى فى أغلب الاوية عبارة عن مجرد احتقان فى هذه الاعضاء وتؤدى لحصول الاعراض التنزلية فى الحلق أى الذبحة القرمزية ولاعراض الاحتقان الكلوى التواردى الشديد المذكور فى البحث السابق لكن هناك أويصة قرمزية خبيثة فيها تنشاقل الاضطرابات الغذائية فى الاعضاء المذكورة جدا ففى مثل هذه الاحوال يكاد يحصل على الدوام بدلا عن الالتهاب التنزلى للحلق التهاب دفتيرى وبدلا عن الاحتقان الكلوى البسيط التهاب ذو غشاء كاذب فى القنوات البولية وفى مثل هذه الاوية يهلك عدد عظيم من الاطفال

بالاستسقاء العموي ايا كان الاحتراس وفي اورية اخرى تبقى الاطفال سليمة
من ذلك ولومع عدم الاحتراس واما حصول الالتهاب الكلوي المنتشر
الليفي من الميازما الحصبية او التيفوسية والاجامية فانه نادر

ثانيا قد يحصل داء بريكت الحاد مدة سير التيفويد الهيمضي واعتبار بعض
الاطبا كونه مضاعفة لازمة لهذه الحالة بل سببا اصليا لهذا المرض التايبي
للهيضة الكثير الحصول غير واضح ونحن وان لم نقل بهذا الرأي الاخير
لما شهدنا كثرة هلاك المرضى المصابة بالتيفويد الهيمضي عقب اقراز بولي
زلاي غزير لانكر كثرة مضاعفة داء بريكت الحاد للتيفويد الهيمضي وليس
من المعالوم جيدا ان كان الالتهاب الكلوي ذوالغشاء الكاذب في مثل
هذه الاحوال ينسب لوقوف الدورة وكثافة الدم في الدو والجلبدي الهيمضي
الذي ينتج عن احتقان الاوعية الشعرية الكلوية وانسداده بسبب تراكم
السكرات الدموية وخروج سائل الدم وانسكابه في القنوات البولية او الى
تسمم الدم وان هذا الالتهاب الكلوي وكذا بقية الالتهابات التي تشاهد
في التيفويد الهيمضي تنسب لتهمم الدم بالسم الهيمضي

ثالثا يندر جدا حصول داء بريكت الحاد عند الاشخاص السليمي البنية
عقب الرض على قسم الكلية واستعمال الجواهر المدرة للبول الحريضة
وتأثير البرد واسباب أخرى مجهولة

* (الصفات التشريحية)

التغيرات التشريحية التي تشاهد في جثة الاشخاص الذين هلكوا بهذا المرض
تطابق تبعا للمعلم فريركس التغيرات التي تشاهد في الدور الاول أي دور
الاحتقان والنضج الابتدائي للالتهاب الكلوي الجوهرى المعروف بداء
بريكت المزمن فتظهر الكلية متزايدة في الحجم والوزن بحيث تسبب ضعف
الحالة الطبيعية تقريبا وتكون ذات سطح أملس ومحفظتها البنية محتقنة
سهلة الانفصال عن جوهرها والجوهر القشري الناتج عن انتفاخه واحتقانه
ازداد حجم هذا العضو يكون ذالون احمر كالب ام احمر مسمر كثيرا قليلا هشا
سهل التفرق وعند شقه يسيل منه سائل لزج دموي وتظهر على سطحه بل
وفي طبقاته الغائرة نقط حمراء كثة وكذا الاجسام الهرمية تكون محتقنة

مخططة بخطوط محجرة وكثيرا ما يوجد في كؤس الكلية وحويضها سائل عكر دموي وبالبحت بالمكرسكوب لا يشاهد منسوج الكلية متغيرا تغيرا عظيما واللفايف الوعائية تكون كثيرة الوضوح بسبب احتقانها بالدم ويكاد يوجد على الدوام انسكاب دموي في المحافظ الملحجية وفي القنوات البولية ومن ذلك تنج النقطة الجر التي ذكرناها وكذا يوجد بين القنوات البولية وتحت الطبقة الغمدية نضح التهابي والقنوات البولية خصوصا الجوهر القشري تكون محتلية بمواد ليفية منعقدة واذا ضغطت على الكلية المنشقة وخرج منها السائل شوهد فيه بالبحت المكرسكوب المواد الليفية المنعقدة على شكل اسطوانات مستوية فتكون على شكل القنوات البولية كأنها منطبعة فيها وكثيرا من هذه القنوات ما يكون مغطى باخلية بشرية وكرات دموية واما الاخلية البشرية فلا تكون متغيرة تغيرا عظيما

* (الاعراض والسير) *

هذا الداء يظهر احيانا حال ابتدائه بنوبة قشعريرة تعقبها حرارة عمومية والم شديد في القسم الكلوي وهذه الاعراض تكاد تصطبغ على الدوام بقى سمبا توى كثير الشدة أو قليلها بل التي العرضي هو العلامة الملازمة لمرض الكلية زيادة عن الحمى والالام في القسم الكلوي ولذا على الطبيب ايصاء أهل الاطفال المصابين بالقرمزية بالالتفات الى هذا العرض ونذب الطبيب للاسعاف حين طرؤه وزيادة عن ذلك فحس المرضى بزحير بولي متكرر لكن لا يخرج كل مرة الا نقطة قليلة من البول وقد يحصل تناقص عظيم جدا في الافراز البولي بحيث ان الذي يخرج منه في مدة أربع وعشر ين ساعة لا يكون الا بعض او آق قليلة وهذا البول يكون ذا وزن قوي ثقيل ويظهر فيه وقبسا لون مدموم وغالبا يكون متعكرا وذا اللون الأحمر مسمر وسخ كأنما اضيف اليه مواد وسخة ويكتسب كل من الراسب والبول نفسه هذا اللون الوسخ بحيث يتيسر للطبيب المقرن تشخيص هذا المرض تقر يبا يجرد النظر وتكون كمية المواد الزلالية المحتوى عليها البول عظيمة جدا بحيث اذا غلى أو اضيف اليه بعض نقط من حمض الازوتيك انعقد منه نحو النصف أو الثلث واذا بحث عن

الراسب بالمسكر سكوب يوجد فيه اخلية بشرية بكثرة تأتي من القنوات
والمسالك البولية وكية عظيمة من الكرات الدموية واسطوانات ليفية
مرصعة بكرات دموية أيضا ويحصل ارتشاح استسقاء عام في هذا المرض
وكثيرا ما يصل في اغلب الاحوال الى اقصى درجة بصرعة بحيث
ينتفخ كل من الوجه والايدي والاطراف السفلى وتوزر الجلد يكون عظيم
جدا بسبب الانتفاخ العظيم الحاد بحيث ان ضغط الاصبع يزول بسرعة
والارتشاح الاستسقاء في هذا الداء يسيل عظيم للتنقل كما يشاهد ذلك
في التهاب الكلى الجوهرى بحيث ان بعض الاجزاء ينتفخ والبعض
الآخر يزول انتفاخه

وفي الاحوال التي يكون فيها سير هذا المرض جيدا تزول الانعقادات الليفية
السادة للقنوات البولية فيزداد افراز البول ويصير غزيرا وتنقص مادته
الزلاية ويزول أيضا الاستسقاء العام الذي ينسب هذا العوق الافراز البولي
أكثر من نسبته لتنقص المادة الزلاية من الدم وفقده وسيولته وفي الاحوال
الجيدة جدا قد ينهى المرض في مدة اسبوع أو اسبوعين بدون ان تطفسه
عواقب مضرة

وفي أحوال كثيرة قد ينضم لمجموع اعراض هذا المرض اعراض التهاب
الرئوى أو البليوروى أو التامورى أو البريتونى الحاد وهذه المضاعفات
هى التي تكون سببا في هلاك المرضى المصابين بهذا المرض

وفي احوال اخرى اندر من السابقة قد يودى هذا المرض للتسمم البولى ومن
الواضح ان انقطاع الافراز البولى ينتج عنه تراكم مواد غريبة في الدم تؤثر
تأثيرا مضرا في التغذية ووظائف الاعضاء المختلفة فنسب ذلك ابتداء لتراكم
البولى في الدم حيث كانت أكثر العناصر الصلبة للبول وجودا ومعرفة
وقيل ان تراكمها فيه ينتج عنه التشججات والخدوش للجمع العصبى
بتمامه ففى ظهرت هذه الاعراض عند شتمن معه انقطاع افراز البول
يقال انه مصاب بالتسمم البولى ثم ذهب فريركس في العصر الاخير الى عدم
نسبة مجموع هذه الاعراض لتراكم البولى في الدم بل لكرينات النوشادر
المتحصلة من تحلل البولى لكن رفض هذا الرأى الاخير فينتد

ينبغي ان نقول لانعلم حقيقة تركيب المواد الغريبة التي تبقى في الدم عقب
انقطاع الافراز البولي فتؤثر في البنية تأثير امضراتهم ان مجموع اعراض
التسمم البولي وان كان نادرا الحصول في أحوال الالتهاب الكلى الذي نحن
بصدده الا انه من المهم بالنسبة للحكم على عاقبة هذا المرض ومعالجته عدم
نسبة التشخيصات والتدخل مدة سير هذا المرض لحالة التهاب ونضح في الدماغ
بل من تسمم الدم وفساد تغذية الدماغ بالمواد الغريبة المتحمل بها الدم فان
هناك احوالا كثيرة فيها يزول كل من التشخيصات والتدخل عقب رجوع
الافراز البولي مع الغزارة ويسير المرض سيرا جيدا

وقد يستحيل داء بريكت الحاد الى الالتهاب الكلى الجوهري اى داء
بريكت المزمن وفي مثل هذه الاحوال النادرة التي وان حصل فيها تحسین
وقتي لشفاء تام يستمر البول الزلالي مع المريض حتى تتضح اعراضه

* (المعالجة) *

تستعمل الاستفراغات الدموية الموضعية بواسطة العلق أو المحاجم
التشريطية بنجاح في الاحوال الحديثة وفي الأشخاص أصحاب البنية القوية
وتكرر هذه الاستفراغات الدموية عند الاقتضاء ان لاح فحاجها باول مرة
في الغالب واما الاستفراغات الدموية العامة فتجنب غالباً لانها تعين على
فقر الدم المهدد بمحصوله هذا المرض وكذا ينبغي تجنب استعمال الجواهر
المعروفة بمضادات الالتهاب كالزبيب الحلو وأما استعمال الحمامات الحارة
واف الجسم بعد ذلك بلغايف من الصوفى لاجل احداث عرق غزير فيفضل
جداع باقى المعرفات التي تعطى من الباطن وسنشرح هذه المعالجة تفصيلا
هى واظهار نجاحها الجيد في المبحث الآتى عند الكلام على الالتهاب
الكلى الجوهري واذا كان مع المريض امساك ينبغي استعمال بعض
المسهلات الشديدة كالجلية والسنا المسكى والراوند بتأثير هذه الجواهر
على سطح الامعاء الباطن وأحداثها افراز امصليا غزير بما يمكن ان تؤثر تأثيرا
جيدا في الاستشفاء العام ولوان هناك احوالا يحصل فيها اسهال غزير جدا
ومع ذلك يحصل تقدم وازداد عظيم في الاستشفاء المذكور والاجود في

المشروبات عند انحطاط هذا المرض المياه المعدنية الحضية الغازية وينبغي ان يعطى من هذه المياه مقدار عظيم جدا فانه بازدياد الضغط الجانبي في اللغافيف الوعائية والافراز الغزير منها يمكن دفع المواد الليفية السادة للقنوات البولية وقذفها واما المدرات البولية الحريفة فلا ينبغي اعطاؤها لوجود حالة النهائية في الكلية وفي اثناء النقاهة وكذلك في الاحوال المستطيلة تفضل الاغذية المحتوية على كثير من الزلال بكمية عظيمة والكيينا والاسمضانات الحديدية والكيينية لاجل مقاومة فقر الدم

المبحث الرابع في داء بر يكت المزمن

المعروف بالالتهاب الكلوى الجوهرى

(كيفية الظهور والاسباب)

في الالتهاب الكلوى الجوهرى يعترى الاخلية البشرية للقنوات البولية التغيرات الواصفة لباقي الالتهابات الجوهرية فتمتفع ابتداء عقب ارتشاحها بمادة زلالية انتفاخا عظيما ثم يكابد متحصلها استجابة شحمية وبذلك تسهيل الاخلية البشرية تدريجا الى حبيسات شحمية ثم يزول غلافها الخلوى وحينئذ تظهر نقطة شحمية سايبة في القنوات البولية وفي اثناء حصول هذه التغيرات الرثة التى تكايدها الكلية يحصل في القنوات البولية تجمع نضج ليني غالبا في بعض الاحوال يحصل غموى المنسوج الخلوى بين جوهر الكلية والضمور الكلوى الذى يحصل فيها بعد هوالاتهاء الاعتيادى الذى يعقب التغيرات الالتهابية المذكورة ثم ان الالتهاب الكلوى الجوهرى مرض كثير الحصول والاستعداد للاصابة به في سن الطفولة اقل منه في بقية اطوار الحياة وتصاب به الذكور اكثر من الاناث والاشخاص الضعفاء البنية المنهكون اكثر من الاقويا ولذا تصاب به الفقراء اكثر تعرضهم للتوترات المضرة اكثر من الاغنياء واما الاسباب المتجمة لهذا المرض فهي اولاً تأثير البرد والرطوبة الشديدة الوقتية لاسيما تأثيرها المستقر ولذا يشاهد هذا المرض بكثرة في البلاد الباردة كاتركثرة وهو لندسه والسويدا وشواطى المانيا وسواها الشواطى الشمالية

والشرقية ثانياً قد يحصل من الإفراط في استعمال المسدرات البولية الحريضة ومن استعمال الكبابية الصيني ويلسم الكوباي بغير احتراص ثالثاً وهو الأكثر من الإفراط في المشروبات الروحية ولذا يكثر وجود هذا المرض عند الأشخاص المدمنين على تعاطي المشروبات الروحية كما يكثر وجود السيروز الكبدي عندهم والتوجيه الفسيولوجي في ذلك غير واضح لكن حيث ثبت بالتجارب الجديدة أن جميع الكؤل الممتص لا يحترق في الدم بقامه كما كان يظن سابقاً بل ينقل في منه جزء عظيم على حالته مع البول فمن الجائز أن التغير الكلوي يكون سببه تأثير الكؤل على الكلية تأثيراً موضعياً عند الأشخاص المفرطين من تعاطيه كما يؤثر في أحدائه لسيروز الكبد رابعاً كثيراً ما يضاعف هذا المرض التقيصات المزمنة وتسوس العظام وتنكزها ولذا يوجد في قاعات الجرحى بكثرة ولوان هذه المؤثرات المرضية المذكورة تحدث الاستحالة النشوية الكلوية أكثر من أحداثها لهذا المرض ومع أننا لا نعلم التوجيه الفسيولوجي والارتباط السببي بين هذه الأحوال المنهكة المذكورة والمرض الذي نحن بصدده نرى أن حصول هذا المرض في مثل هذه الأحوال ليس أكثر من حصول غيره من الالتهابات التي تضاعف تلك الأحوال المرضية المنهكة كالتهاب الرتين والبلور والتامور والبريتون ونحو ذلك خامساً كثيراً ما يحصل الالتهاب الكلوي الجوهري لأشخاص مصابين بأحوال سوء القنية المختلفة كالنقرس والراشيسم والداء الزهري والحناءزيري والتدمم الإجمعي وفي مثل هذه الدسكرازيات كثيراً ما يحصل الالتهاب الكلوي الجوهري كما تحصل الاستحالة الدهنية وأما حصول الالتهاب الكلوي الجوهري عقب الاحتمانات الاحتباسية للكلية الناتجة عن امراض في القلب أو نحو ذلك فليس من القريب للعقل وإنما نظن أنه كان يحصل الالتباس بين التغيرات المرضية المذكورة في البحث الأول وبين هذا المرض وكذا لا نعتبر الجمل من الأسباب المحدثة لهذا المرض فإن البول الزلالي الذي كثيراً ما يشاهد في أثناء الجمل لا يتعلق في الغالب بالتهاب جوهري في الكلية بل باستحالة جوهريّة فيها كما سندكره في البحث السابع

* (الصفات التشريحية) *

لأجل سهولة بيان التغيرات التشريحية لهذا المرض يميزه ثلاثة ادوار تبعا
لفرير كس

الدور الاول يشهد مشاهدته في الجثة وفيه تكون الكلية محققة ومتزايدة في
الحجم رخوة والاخاوية البشرية تكون قليلة التغير واما القنوات البولية
فيوجد فيها نضج لبني انبوي وحينئذ تظهر الكلية في هذا الدور جميع
الصفات التشريحية التي ذكرناها في الالتهاب الكلى اللبني الحاد
وانما تكون التغيرات هنا أقل درجة في الشدة

وأما الدور الثاني أي دور النضج وابتداء استعماله ففيه يزداد أيضا كل من
حجم الكلية ووزنها الطبيعيين وتكون ذات سطح أملس ما عدا بعض
الاصفرار فانه يوجد فيها تحببات مرتفعة ويتناقص قوام هذا العضو
ويسهل نزع غلافه الخاص ولونه الذي كان ابتداء أحمر مسمر أو أحمر
داكنا يصير مصفرا كثيرا أو قليلا وتتناقص كمية الدم فيه فالتلافيف
الوعائية لمحافظة لمليجي لا يمكن مشاهدتها بالنظر العاري على هيئة
نقط محجرة وعند شق الكلية ترى ان ازدياد حجمها ناتج فقط عن
انتفاخ الجوهر القشري انتفاخا عظيما بحيث يكون قطره اذذاك من
نصف قيراط الى قيراط ولا تشترك الا هرام في اللون الاصفر الذي اكتسبه
اللون القشري بل تبقى حافظة لونها الاحمر والبحث المكروبي ترى
القنوات البولية للجوهر القشري متسعة ذات تمددات جيبيه دالية
ويوجد في باطنها أخلية بشرية منتفخة ومصلها يكون اخذا في
الاستحالة الشحمية فتوجد اما اسطوانات ليفية مرصعة بكرات شحمية او
مواد شحمية مسهرة حبيبية وهي عبارة عن الاخلية البشرية التي اعتراها
الفساد وأما المحافظة المبيجة فيوجد بعضها باقيا على حالته الطبيعية وبعضها
متمددا تمردا عظيما واخيلتها البشرية منتفخة ومتعكرة بواسطة كرات
شحمية وتجويفها ممتلئ بنضج عديم الشكل بحيث لا تعرف اللغايف

الوعائية الخالصة عن الدم بجميع الصفات التشريحية لالكلية في هذا الدور تتضح من تمدد القنوات البولية الذي يعقبه ولا بد انضغاط او عسية الكلية وكذا من ظهور المواد الشحمية في باطن القنوات البولية كما يتضح من ذلك عظم حجمها ولونها الممتقع المصفر وازدياد عرض الطبقة القشرية الحاصلة في قنواته هذا التغير المرضي وعدم اتضاح اللغافب الوعائية ووجود التعجبات الصغيرة على سطحها الظاهر الناتجة عن ازدياد تمدد بعض القنوات البولية

واما الدور الثالث اى دور الضمور ففيه يتناقض كل من حجم الكلية ووزنها بحيث تظهر صغيرة جدا واخف وزنا من الحالة الطبيعية وسطحها لا يكون املس مستويا كما في الدور السابق بل يكون ذات تحدبات وتعجبات منفصلة عن بعضها بجزايب سطحية وقوامها لا يكون رخوا هشا كما في الدور السابق بل يكون يابسا مرنا وتكون الطبقة الغمدية سمكة وملتبسة بجوهر الكلية التصاقا متينا بحيث يعسر نزاعها عنه وبصير لون الكلية اصفر وسخا مبيضا جدا بحذاء المياذيب وعند شق الكلية يرى الجوهر القشري في حالة ضمور عظيم جدا وقطره متناقصا بحيث لا يكون الا حوية رقيقة حول الاجسام الهرمية وبالبحث المكروسكوبي يرى في موازاة التعجبات والتعجبات المذكورة تمدد عظيم في القنوات البولية والمحافظة المبيجة وممتلية بمواد شحمية واما في حذاء المياذيب فتكون هذه القنوات خالية هابطة على نفسها على هيئة مادة لبيغية غير واضحة وكذا المحافظة المبيجة تكون ضامرة وتظهر على شكل كتكات صغيرة ممتلية بنقط شحمية واللغافب الوعائية الموجودة في باطنها تكون غير واضحة بالكلية وكذا من البحث المكروسكوبي يتضح لنا في هذا الدور التغيرات التي تشاهد بالنظر اعني كلامنا من ظهور الكلية وتلاشي الجوهر القشري ووجود الانبعاثات والتحدبات السكينة في محاذات القنوات البولية التي لم تزل متعددة وممتلية بمواد شحمية

وتختلف الصفات التشريحية متى حصل في المنسوج الخلوي الضام لجوهر السكلاغوز زيادة عماعب ترى الاخلية البشرية من التغيرات اذ في هذه الحالة

توجد المحافظ الملبجية بمحاطة بطبقة كثيفة دائرية من أخليسة المنسوج
الخلوى أو من منسوج خلوى تام التكوين والقنوات البولية محاطة كذلك
بمنسوج خلوى جديد التكوين ومنفصلة عن بعضها باللات منسعة وقد
تكون الطبقة الغمدية الخاصة بالمحافظ الملبجية والقنوات البولية مستحيلة
الى هالة عريضة منبجاسة ويندر وجود آثار لورات سكتية فى السكية فى هذا
المرض كما ذكره فريكرس وتكون على هيئة لورات مستديرة الشكل من
حجم حب الشهدانج الى الجصه وهى نتيجة احتفانات شديدة سابقة ذات
لون أصفر مسمر وكذا ينسدر وجود خراجات صغيرة ويكثر وجودا كياس تنم
غالبيا فى مثل هذه الاحوال عن تمدد عظيم فى القنوات البولية ناتج عن
انسدادها من جهة واستمرار الافراز البولى فى اللامبا خلف محل الانسداد
وهناك أحوال عديدة من هذا المرض لا تكون فيها التغيرات المذكورة
ممتدة ولا متقدمة كما ذكرناه بل تكون قاصرة على القنوات البولية الملتفة
بجوار الاهرام فيوجد فيها امتقاع مصفر ويستدل بالمسكر سكوب على
الاستجابة المبتدئية فى الاخلية البشرية وهذه الدرجة الخفيفة من هذا
المرض التى هى درجة اتئقال للمرض الذى سنشرحه فى المبحث السابع
تصاحب التقيحات المستطيلة والديسكرازيات المزمنة ومع ذلك فى مثل
هذه الاحوال قد يترقى الالتهاب السكوى الجوهرى لدرجة الامتداد
والشدة التى بينها فيها تقدم

* (الاعراض والسير) *

الالام فى قسم السكية تبعاً لما شاهدتسا ليست من الاعراض الملائمة
للالتهاب السكوى الجوهرى الزمن الذى نحن بصددده خلافاً لما جرى
عليه كثير من المؤلفين انما اذا ضغط على القسم السكوى ضغطاً شديداً
احس المريض بتعب وألم خفيف لكن هذا التألم يحس به أيضاً بعض
الاشخاص السامين متى ضغط على قسم السكية ضغطاً شديداً وكما قيل
فى زيادة الحساسية والتألم فى قسم السكية يقال أيضاً بالنسبة لتناقص
الافراز البولى فانه ينسدر ان يستدل المرضى به على اصابتهم بمرض ثقیل مهم

في الكلية فانه لو مثل المريض بعد ثبوت تشخيص هذا المرض بالاستسقاء
 اللحمي ووجود البول الزلالي عن تناقص الافراز في اثناء سير مرضه
 لاجاب غالباً بالنفي بل ربما يذكر انه من ابتداء حصول الاستسقاء بل وفي
 اثناء وجوده كان البول ينقذ في بكمية عظيمة فينبئ ذلك لو اجاب مريض
 مصاب باستسقاء من يجواب بماثل ذلك دل هذا تقر يباعلي تعلق هذا
 الاستسقاء بأففة من منة في الكلية واما ان اجاب بتناقص الافراز البول
 تناقصاً واضحاً من ابتداء ظهور الاستسقاء التدريجي عنده فيدل هذا ولا
 بد على ان الاستسقاء ليس متعلقاً بمرض الكلية بل باففة في الرتين او القلب
 ولان تكرار قول المرضى في كثير من الاحوال بازدياد الافراز البول قد يفي
 على خطأ فان التطلب المتكرر للبول وهو ظاهرة ناشئة عن حالة
 سمائية قوية للمثانة تحصل احياناً في داء بركت المزمن كما تحصل في الحاد منه
 ولو بدرجة قليلة تلجئ المريض للقول بانه بتكرار التطلب للبول ينقذ في
 كذلك كمية عظيمة أيضاً بقياس كمية البول مع الدقة في اربع وعشرين ساعة
 اتضح منه في كثير من الاحوال ان كميته لا تنصل الى الحالة الطبيعية
 وفي احوال اخرى تكون كالطبيعية وفي غير ذلك من الاحوال تفوق عن
 الكمية الطبيعية ويندر حصول تناقص عظيم في الافراز البول يكاد
 يرتقي الى الانقطاع وان حصل كان وقتياً واضطراب الافراز البول وتغير
 احواله في الالتهاب الكلوي الجوهرى المزمن مستغرب بالكلية فان
 تناقص الافراز البول القليل الكثير المشاهدة يمكن توجيهه بسهولة لان
 انسداد عدد كثير من القنوات البولية مع انتفاخ اخليتها البشرية
 واسمها التهاب المرضية يعوق ولا يد جريان البول وانضغاط عدد عظيم من
 الغلاف الوعائية يعوق كذلك افرازه واما توجيه بقاء كمية البول على
 حالتها الطبيعية بل وازديادها احياناً ولو مع تعسر جريان البول وعوق
 افرازه فعسر كما ان من العسر ادراك توجيهه معرفة ازدياد الافراز البول
 في الدور الثالث من هذا المرض اعني في الزمن الذي فيه تضرر الكلية
 وتتهبط وينسد عدد عظيم من القنوات البولية والمحافظة للمبيجة فانتا
 ولو اعترفنا بان لصفاء البطين الايسر تأثيراً في ازدياد الافراز البول

بازدياد الضغط الجانبي في اللغاييف الوعائية التي لم تنزل محفوظة وبذلك يسرع
 ترشح السائل منها لكننا لا نعتبر ان هذا اثنا تأثير قوى جسد بحيث ان يعادل
 ازدياد الضغط الجانبي في اللغاييف المذكورة فقد عظم منها وكذا
 الاحتقان التواردي التغمي الجانبي في اللغاييف الوعائية المصونة عن التغير
 المرضي الذي يترتب على انسداد الاوعية في الاجزاء المصابة من الكلية
 غاية ما فيه ان يوجه لنا عدم تناقص الافراز البولي تناقصا عظيما لا ازدياده
 عن الحالة الطبيعية وبالجمله في القر يرب للعقل ان فقر مهصل الدم من المواد
 الزلالية له تأثير في ازدياد الافراز البولي اذ من المعلوم أنه بضغط متساوية فقد
 من غشاء حيوي مقدار عظيم من السائل الزلالي قليل التركيز اكثر من سائل
 كثير التر لكن الظاهر ان هذا الامر غير كاف في توجيه ازدياد الافراز
 البولي الكثير المشاهدة في الدور الثالث من داء بريكت المزمن ثم انه تبعالما
 ذكرنا لا يدل كل من آلام القسم الكاوي ولا التغيرات الواضحة في الافراز
 البولي على الاصابة الكاوية الثقيلة غير ان معرفتهم ليست عسرة من منذ
 ما تفقه الحاذقون من اطباء البحث عن بول المرضى بالدقة فالمرضى تلجئ
 الى المارستانات عقب حصول الاستسقا عندهم ومتى صار التشخيص ونفي
 أسباب باقي الاستسقا قوي الظن بان ذلك ناتج عن داء بريكت فالبحث عن
 البول يؤيد ما ذكر وبذا يتأكد التشخيص وأما في الطب العملي بين المرضى
 من العامة فيعرف هذا المرض من حذاق الاطباء قبل ظهور الاستسقا عندهم
 وظهور هذا المرض في معظم الاحوال يكون بالكيفية الآتية وهي ان
 المرضى تستشعر بتناقص في قواها من منذ زمن طويل ويكتسب لون الجلد
 والاعشبة المخاطية الظاهرة لونها متعاقبا ليا عن الدم ويتحقق عندهم ان جميع
 الوظائف لم تنزل تامة على حالتها الطبيعية ولا يعلمون سبب الضعف وامتقاع
 اللون والطبيب المندوب لا يجد بالبحث الجيد ظواهر مرضية في باقي الاعضاء
 التي تظهر فقر الدم وضعف القوى فيبحث عن البول فيصده كثير المواد
 الزلالية حينئذ يتضح سبب الاضطراب المذكور ولا حاجة الى التوضيح بان
 الفقد البولي لكمية عظيمة زلالية من الدم تبلغ في اربع وعشرين ساعة من
 اثني عشر الى عشر بن جزا ما يمكن استعاضته بواسطة الجواهر الغذائية

زيادة عن الفقد العضوى الطبيعى للجسم وبعبارة اخرى بان الشخص الذى يفقد من دمه من ١٢ الى ٢٠ جراما من المواد الزلالية يوميا يصير ولا بد منه قاعا قليل الدم ضعيف القوى

وحيث انه بالبحث عن البول يمكن معرفة هذا المرض قبل طرؤ الظواهر الاستسقاءية وبعدها فمن الواجب بيان أوصاف البول فى هذا المرض فنقول البول المنفرز يكون ذا لون أصفر لماعا ولكونه كثف لزوجة من البول الطبيعى بسبب احتوائه على المواد الزلالية يكون أكثر رغوة وثمة كث رغوته زمنطا طويلا زيادة عن البول الخالى من الزلال ووزنه النوعى يكون متناقصا بسبب تناقص البولينات وكذا الاملاح فيه سيما الاملاح الكورورية الصودية ما لم يطرأ على المريض امراض حمية وتناقص احتواء البول على البولينات فى ابتداء هذا المرض لا ينبغى ان ينسب لاحتباسه فى الدم بل الذى يظهر انه فى هذا المرض الذى يكون فيه البول خفيفا رهيفا والتبادل العنصرى ضعيفا يتناقص تكوين البولينات كما يشاهد ذلك فى جميع أحوال مائية الدم وأما تناقص الاملاح البولية خصوصا الكورورية القلوية فيمكن توجيهه بمشاهدات المعلم سميدالتى على مقتضاها يكون احتواء الدم على الاملاح عظيما كلما كانت زلاليته قليلة والعكس بالعكس ومن المهم بالنسبة لهذه الظواهر وجود الاملاح الكورورية القلوية فى الارتشاحات الاستسقاءية عند المصابين بالاستسقاء وأهمية ذلك الامر الاخير تتضح من قلة احتواء البول على الاملاح المذكورة كلما ازداد الاستسقاء وازداد احتوايه عليها من الحالة الطبيعية متى حصل تناقص فى الاستسقاء كما قاله ليبرمايستر وان سخن البول (بعد اضافة نقط من حمض الخليك عليه فيما اذا كان قلويا) واضيف اليه حمض ملح البارود انعقد الزلال الموجود فيه وكية الاخير تكون تبع الفيرير كس من ٢ : ٥ : ١٥ فى المائة والبول الزلالى الذى يستمر فى اثناء سير هذا المرض ولا يزول الا زمنافرا لم يتم توجيهه توجيها كافيا ولا يعتبر الزلال فى البول والنضح الانبوى متحصلا انما يبا على السطح السايب من القنوات البولية فانهما يوجدان فى البول بمقدار عظيم جدا بدون تغير التهابى كلوى والذى نقول به ان احتواء البول على الزلال

نتيجة فقد أو تغير في الطبقة البشرية من القنوات البولية ومن المعلوم ان
عدم وجود الزلال في البول الطبيعي امر غريب بالكلية عند
الفسولوجيين ولذا التجأ والقول بان الزلال يرتشح ولا بد مع ماء
واملاح البول في الكلية وانما يرتشحون في ذلك الى النظريات القليلة بان فقد
الزلال من البول الطبيعي متعلق ولا بد بوجود الطبقة البشرية في القنوات
البولية سواء كان الزلال المرتشح يخدم لتغذية تلك الاخلية البشرية أو بان
كانت الطبقة البشرية تنوع بكيفية غير معلومة أحوال ارتشاح هذا
الجوهر ونفوذه واذ ترك البول ساكنا في اناه سب منه راسب مبيض
وبالبحث المكرو سكوبي نوجد فيه الاسطوانات اللببية التي تكون ابتداء
مغطاة باخلية بشرية على حالتها الطبيعية ثم بعد ذلك قد تكون عارية وتارة
مغطاة بنقط شمعية وزيادة عن ذلك يوجد في الراسب المذ كورا خلية بشرية
آتية من القنوات البولية

ثم ان البحث عن البول من الوسائط المهمة التي يعتمد عليها في تشخيص
الالتهاب الكلى الجوهري ولذا لا ينبغي للطبيب تأخير الشروع فيه حتى
تظهر اعراض الاستسقاء العام اذ في كثير من الاحوال تتضح اعراض تغير
التغذية العامة والضعف وبها تلوّن الجلد والاعشية المخاطية والضعف
العضلي وتضخم اعراض الانيميا واضطراب التغذية العامة قبل
الاستسقاء العام فيجب على الطبيب الاهتمام ان أمكن بالبحث عن البول
قبل حصول هذا العارض اذ بذلك يمكن الوقوف على حقيقة هذا المرض
قبل حصول الاستسقاء العام

ثم ان الاستسقاء هو العرض الأكثر وصفا لاء يرتك ما عدا احوال
استثنائية يفقد فيها ويتبدى في معظم الاحوال بحالة الاستسقاء الحمى
فاول ما ينتفخ عادة الوجه والاقدام ثم الى طرف العيا ثم جدر البطن
ثم الصفن ومن الاوصاف الخاصة بهذا الانتفاخ الاوذ وماوى انتقاله من
محله بحيث يرى انتفاخ الوجه والاطراف العليا في بعض وفي آخر تنتفخ
الاطراف السفلى او جدر البطن او الصفن مع زوال الانتفاخ في الاجزاء
المذ كورة سابقا

وإذا كان المريض غير مستطیع فی فراشه أو ماشي مدة النهار تكون الأطراف
 السفلى كثيرة الانتفاخ في مدة ساعات المساء وأما في ساعات الصباح فيكون
 كل من الأرجل والظهر والأيدين والأيدي أكثر انتفاخا وكلما كان تكون
 الاستسقاء اللحمي بطئا ازداد فقد مرونة الجلد ولذا يبقى ابتعاج الأصبع
 مدة مستطيلة من الزمن وينضم إلى هذا الاستسقاء فيما بعد أعراض
 الاستسقاء الزقي والبليوراوي والتساموري فإذا كان مسير الاستسقاء
 العام سر يعاجدا وصل هذا الاستسقاء في بعض أسابيع قليلة إلى
 درجة عظيمة جدا وفي هذه الحالة قد يحصل من الانتفاخ الاوذيمياوي السريع
 والتورم الشديد للجلد التملأ بالدماء وغنى فيه سببا الصفن أو الشقرين
 العظيمين وفي الأحوال الشديدة جدا قد يقرق الجلد في أصفار كثيرة
 ويرتفع من سائل مصلي بكمية غزيرة جدا ثم انه يصير علينا توضيح
 كيفية حصول الاستسقاء العام في داء بريكت فان الاستسقاء قد يظهر كما
 ذكرنا غالباً مع غزارة الإفراز الكلوي وحينئذ لا يمكن ان ينسب لزيادة
 الضغط الجانبي في أوردة الجسم بسبب عوق الإفراز البولي وهو السبب
 الذي أئني عليه حصول الاستسقاء في التهاب الكلى اليبقي الحاد لكن
 مع ذلك ان حصل وقوف وقفي في الإفراز البولي في أثناء سير المرض الذي
 نحن بصددده ازداد الاستسقاء بسرعة عظيمة كما انه في الأحوال التي فيها
 يكون الإفراز البولي معافا في أثناء سير هذا المرض يكتسب الاستسقاء ولا بد
 كذلك درجة عظيمة جدا في زمن قليل والمرض يكتسب سير تحت الحاد
 ولا شك في ان سوء القنية المائي وتناسق الزلال في مصل الدم يساعد في
 حصول الاستسقاء ففي هذا الداء الذي نحن بصددده يسير في اوهية الجسم
 الشعرية سائل قليل الاحتواء على المادة الزلالية بسبب فقد هالمستقر ولذا
 يحصل ارتشاح قوى غير طبيعي من الاوهية الشعرية في حالات المنسوجات
 و يعود الى الاوردة كمية قليلة من السائل الجوهرى بين الخلايا ومن المحقق
 الذي لا شك فيه ان دخول السوائل من حالات المنسوجات في الاوهية
 يزداد ويكثر كلما كان الفرق في التركيز بين السائل المحتوية عليه
 الاوردة والخارج عنها عظيما وحيث انه في التهاب الكلى الجوهرى

يكون هذا الفرق قليلا عن الحالة الطبيعية فمن الواضح كثرة خروج السائل من الاوعية وقلة عوده اليها وهناك مشاهدات اكلينيكية تؤيد تلك النظريات فقد نشاهد احوال اكلينيكية من هذا المرض فيها يتقدم حصول الاستسقاء ويرتقى الى درجة عظيمة عقب الاستفراغات الدموية المفعولة خطأ أو التفجحات الغزيرة وتتناقص عقب تعويضها ومع ذلك فسوء التقنية الماى ليس هو السبب الوحيد بل ولا من القرىب للعقل انه هو السبب الرئيس فى الاستسقاء الذى يصاحب داء بريكت فاننا لانشاهد فى باقى انواع سوء التقنية الماى استسقاغا عظيما كما فى الداء المذكور ويظهر الاستسقاء فى هذا المرض غالبا بسرعة عظيمة ولا يكون مواز بالى السير مطلقا لدرجة فقر مصل الدم من المواد الزلائية كما وان ثقل الاستسقاء السريع الذى سبق ذكره فى المحال التى يظهر فيها ينافى تعلقه بسوء التقنية المذكور ولو استفرغنا من حيوان كيسة من الدم وحققنا وعينته بكمية من الماء بدلنا عن ذلك لما حصل له استسقاء وبالجملة يظهر لنا انه يوجد زيادة عن ظواهر الاستسقاء اصابات مرضية النهائية بكثرة وذلك يدل على ان كلامنا الارشادات الاستسقاوية والنضج ورقة مصل الدم مبنى على اضطرابات جوهرية غير معلومة بالدقة

ثم انه قد يشاهد مدة سير الالتهاب الكلى الجوهري ازيد من مستمر فى جميع الاعراض سيما ازيد الاستسقاء العام ازيد اعظيما جدا بحيث يمتد الى التجاويف المصلية والاحلية الرئوية ويؤدى لحصول الموت بدون مضاعفات أخرى لممكن فى غالب الاحوال يشاهد مدة سير هذا المرض انخطاطات وثوران بحيث تحسن حالة المرض ويتناقص احتواء البول على المواد الزلائية ويزول الاستسقاء العام ثم عما قبل من الزمن تتناقل حالة المرض ثانيا وتشتد جميع الاعراض ثم تحسن ثانيا وهكذا يظهر المرض تقلبات مختلفة وفى مثل هذه الاحوال المستطيلة المدة يسدر ان يستمر الحال على الاعراض السابق ذكرها بل الغالب طرأ أعراض أخرى وهى عبارة اما عن مضاعفات للمرض الاصلى او نتائج له لا واسطية ولندكر من ذلك ابتداء الالتهابات الرئوية والبليموراوية والنامورية والبريتونية والسهائية لانها

كثيرا ما تضاعف داء بريكت ولان المرضى طامعا تلك بها أكثر من هلاكها
بظواهر التسمم البولي الاتي ذكره والتهابات الرية والبليورالخ لا تتميز
بشيء في سيرها عن الالتهابات الاتي تصيب الغشاء قليل الدم ويندران تلك
المرضى في ابتداء حصولها بل الغالب ان يوجد في الجثة بجوار آثار
الالتهابات الانتهاية بقايا تغيرات التهاية اخرى تقدم حصولها كالتصاق
البليورا والور يقات التامورية وثخن البر يتون والتصاقات

ومنها التزلات الشعبية والمعوية فانها كثيرا ما تضاعف الالتهاب الكلوي
الجوهري فالاولى لا تتميز بصفات خاصة بها ولان افرزها في بعض الاحوال
كثيرا ما يكون غزير اجدوا اما الثانية فانها تكاد تنصف على الدوام
بارتشاح مصل غزير وتستهوى بالكلية ويكاد يظهر ان السبب الاصل
الذي ينفج عنه ارتشاح كمية عظيمة من السائل في المنسوج الخلوي تحت الجلد
هو الذي يؤدي الى ارتشاح غزير على السطح السائب للغشاء المخاطي
الشعبي والمعوي وحيث ان التزلات الشعبية والمعوية تضاعف الاستسقاء
في جميع الاحوال لا بد وان نعترف بان كيفية ظهور هذه التزلات غير
واضحة بالكلية

ومنها أوديميا الرئة المزمنة وهي تحصل بكثرة جدا تبعا لتجاربني في أثناء سير
داء بريكت وتؤدي لعسر عظيم في النفس وسعال متعب للغاية ولا يندران
يحصل في عندا شتداد نوب السعال وقد شاهدت عدة مرات هذه التنفس
عند المرضى بعض زمن وزوال السعال والخراخر الرطبة معنى حصل عندهم
مدة القئ نفث غزير

ونوب الربو البولي التي يقال انها تحصل في أثناء سير داء بريكت انما تنتج
غالبا عن أوديميا الرئة

ومنها ان كثيرا ما يوجد عند المرضى المصابين بالتهاب كلوي جوهري
تغيرات في القلب فانه كثيرا ما يوجد زيادة عن التصاق التامور بالقلب
الناتج عن التهاب تاموري سابق وآفات عضوية في الصمامات ناتجة كذلك
عن التهاب الغشاء الباطني من القلب الذي لا يندر حصوله في أثناء سير هذا
المرض ضخامة في القلب سما في البطين الايسر وقد ذهب المعلم تزوبه الى ان

ضخامة القلب انما تنتج عن اضطراب الدورة السكلوية وازد يادفع القلب
ومجهوده وأما مجرد وغيره فانكر وأذلك وكر واما ينافيه وهوان ضخامة
القلب تحصل أيضا في دور داء بريكت الذي ليس فيه اضطراب دوري واضح
في السكلية ومن الضروري جمع جملة أحوال حتى يتضح الاختلاف في ذلك
وعلى كل حال قد تحصل ضخامة عظيمة قلبية في الدور التالي لهذا المرض
ومع ذلك في الاكيدان اضطراب الدورة السكلوية ليس هو السبب الوحيد
في الضخامة المذكورة ومن المعلوم ان اعراض الضخامة ليست كثيرة
الوضوح لكن بالالتفات لكثير من المصابين بهذا المرض يوجد ولا يدا اشتداد
في ضربات القلب أو الغايط واضحة عند فقد الاولى

ومنها التسمم البولي واعراضه تنفق في كثير من أحوال الالتهاب السكلوي
الزلاي وظهورها اما ان يكون تدريجيا أو فجائيا وفي بعض الاحوال تكون
مسبوقة بتناقص في الافراز البولي وفي النادر قد يحصل فيه ازدياد في
أنثناءها وقبل ظهورها متى حصل للمرضى ألم في الرأس ووقوع في حالة هبوط
خفيف من حصول هذا العارض ويزداد الخوف متى انضم لهُذين العرضين قميئ
مستعص جدا بحيث يظن وجود افة عضوية في المعدة وجميع هذه الظواهر
قد تزول أحيانا بدون أن تعقب باعراض ثقيلة لكن في أحوال أخرى يزداد
انحطاط المرمى ووقوعهم في حالة تنعس أو نوم عميق أو يظهر عندهم
تشجات ذات شكل صرعى ويندران تكون ذات شكل تينبوسى ويعقب
هذه التشجات ولوم تسبق بالحدرتنعس عميق مع تنفس شخيرى ونوب
هذه التشجات تتكرر في أزمسة كثيرة الحصول أو قليلتها لكن الحدرت
يتناقل على الدوام وتهلك المرضى في حالة شلل عمومى ولا يندران تتحسن هذه
الظواهر بحيث تتباعد النوب التشجعية عن بعضها ويتناقص الحدرت وتزول
اعراض التشنج البولى شيئا فشيئا لكن لا مانع من تردها فانيا بعد بعض
اسابيع أو أشهر ولم نقف على حقيقة الجوهر المسم الذي يحتبس في البول
فيحدث التسمم البولى كما ذكرنا في المبحث السابق بل توجيه هذا العرض
في هذا المرض من وجه آخر اصعب مما في المرض السابق فقد شوهدت
أحوال كثيرة من التسمم البولى مدة سير الالتهاب السكلوي الجوهري بدون

انقطاع الافراز البولي فلو كان خروج البولينا وغيرهما من الجواهر التي
ينبغي انقاذها من الدم في مقصد القنوات البولية بمجرد فوائس
الاندسوزلا أمكن توجيه تراكم تلك الجواهر في الدم مع غزارة الافراز
البولى ولذا يجب علينا القول بان للاخلية البشرية للقنوات البولية
تأثير اعظم ولا بدنى تكوين البول وتركيبه وان تغيرها المرضى وتلاشيها
ينج عنه كذلك تغير في تركيب الدم ولو انفرز من الكلية مقدار عظيم من
الماء والذي نعتقد ان نسبة الظواهر العصبية التي تظهر في أثناء سير
الالتهاب الكلوى الجوهرى كالام الرأس والتشنجات والسكوما ونحو ذلك
لمجرد تهم الدم من الامور المجاوزة لحد الحقيقة وتنضم بالنسبة لبعض
الاحوال الى رأى المعلم تروية وان كان مجاوزا أيضا لحد الحقيقة القائل ان
تلك الظواهر البولية تنسب لاوذيميا الدماغ وانيمية الوعائية الشعرية وما
يمر في انتشار رأبى القائل به من منذ زمن طويل بان الظواهر المعبر عنها
بظواهر انضغاط الدماغ في أحوال انبعاثات الجمجمة والانزفة الدماغية
والاورام والخراجات والنضوجات الانتمائية والارتشاحات المصلية التي بها
يضيق متسع تجويف الجمجمة تنسب ولا بد لعوق أو انقطاع ورود الدم
الشريانى الى الاخلية العصبية والالياف لهذا العضو وازداد انتشاره
شياء شيئا من منذ زمن ظهور أول طبعة من كتابي هذا ولكنى اعتقد
ضد التجربة المعلم منك أنه ليس من الثابت ولا من القريب للعقل ان الاوذيميا
الدماغية الحادة التي تحصل في أثناء سير داء بريكت ليس لها سبب آخر
خلاف أسباب الاوذيميا التي تحصل في باقى اجزاء الجسم والتي تنسب لازدياد
الضغط الجانبي في الشرايين الدماغية وزيادة عن ذلك يظهر لى ان نسبة
جميع أحوال التهم البولى الى انضغاط أو عية الدماغ والانيميا الدماغية
بعيد عن الحق أيضا والذي اقول به في المسئلة التي نحن بصدد حلها هو أنه في
أحوال الالتهاب الكلوى الجوهرى المر من يشاهد أوذيميا في الاعضاء
المختلفة لم تعرف أسبابها معرفة تامة ومن الواصف لهذه الاوذيميا انها تغير
محلها كما أنه في أثناء سير هذا المرض قد تظهر أوذيميا رئوية تارة بسرعة
وتارة ببطء وهي اما ان تؤدي الى الهلاك أو تزول عما قبل من الزمن وكذلك

الدماغ قد يصير من أسباب غير معروفة في أثناء سير داء بريكت مجلسا لا وذيما تحت الحادة أو حادة يهلك به ما عدد عظيم من المرضى أو تحسن حالتهم وتصير مطابقة مدة من الزمن طويلة أو قصيرة بعدما تغير الاوذيما مجلسها فبعض الاحوال المعبر عنها بالتسمم البولي يكون متعلقا باوذيما الدماغ وانميته الشعرية الناشئة عنها وكون النوبة التسممية البولية تتعلق باوذيما الدماغ لا بتسمم الدم يستنبط ذلك من أمور وهي أنه متى حصلت النوبة بحالة كوماوية ثقيلة تنقطع بتشجات اكلاميسية وكان الافراز البولي وقت طرؤ النوبة على حالته الطبيعية أو متزايدا وكان طرؤ هذه النوبة مصحوبا باوذيما شديدة في الوجه وكان عند المرضى مدة النوبة ازدياد عظيم في ضربات الشرايين السباتية وهي علامة مهمة يستدل منها على شدة امتلاء تجويف الجمجمة وهو ق انصباب الدم في هذا التجويف

ومن مضاعفات التهاب الكلى الجوهري أيضا ضعف الابصار او فقدده بالكلية وحصول ذلك يكون اما تدريجيا أو فجائيا وقد نسب ذلك بعضهم الى التسمم البولي وسمى هذا العارض بضعف الابصار او الكبتة البولية التسممية وقد استبان في زمننا هذا ان سبب هذه الافة انسكابات دموية أو تغيرات النهائية ذات شكل مخصوص في الشبكية حتى انه أمكن تشخيص داء بريكت بمجرد البحث بالافتالمسكوب (أى المرأة العينية)

وأما مدة التهاب الكلى الجوهري وانتهائه فمختلفة فان هناك أحوالا فيها ينتهى سير هذا المرض في مدة من ستة أسابيع الى ثلاثة شهور وبعض أحوال يمتد فيها سنين عديدة والغالب انتهائه بالموت ولو كان غالباً من المضاعفات لا من نفس المرض الاصلى ويندر الشفا التام وان أمكن حصوله وكما أزم من المرض يندر انتهائه بالشفا ومتى حصل الشفا لمصاب بهذا المرض في مدة قصيرة يقع الشك في المريض هل هو مصاب بالالتهاب الكلى الجوهري او ذى الغشاء الكاذب الذى هو أسلم عاقبة مما قبله كما ذكرنا

* (المعالجة) *

ينبغي ان يوصى في المعالجة السببية والواقية لهذا المرض بالتدثر بالصوف وبالبعد عن المساكن الرطبة الباردة والسكنى في المساكن الجافة الحارة

ويتجنب الخروج وقت اختلاف الأهوية وبرودتها وفي المساء البارد وتؤمر
الأشخاص المقعدون القاطنون في جهات قاسية الأهوية بترطيبها
أو الشواطى ذات الريح القوية بتغيير محلها أو اقليمها وتؤمر بالامتناع
عن الافراط من تعاطى المشروبات الروحية واستعمال المدرات البولية
الحريفة والكبابه الصينى وباسم الكوباي والافاويه ونحو ذلك

ثم ان معرفة كونه داء بريكت أفة النهائية ليس تحت ذلك كسبرطابل
بالنسبة للمعالجة بحيث ان المعالجة المضادة للالتهاب لا تستعمل في أى دور من
أدواره وفي المعالجة المؤسسة على طبيعة المرض يوصى باستعمال المحولات
على الامعاء بواسطة المسهلات الشديدة والمعرفات على الجلد وسند كر
هاتين الواسطتين العلاجتين فيما سأتى عند الكلام على معالجة
الاستسقاء الحمى الذى هو عرض لهذا المرض وقد أوصى فرير كس في هذا
المرض باستعمال حمض التنيك واطنب في مدحه والمقدار الذى يعطى منه
من قحتين الى ست مخزوجة بخلصة الصبر على هيئة حبوب ويعطى
هذا المقدار في النهار مرتين أو ثلاث وقال انه بانفرازه مع البول على صفة
حمض العفصيك يؤثر تأثيرا جيدا في الكلية فيحدث تناقص المواد الزلالية
ومع ذلك فقد اعترف فرير كس انه وان شوهه تنقص في الزلال من البول
في الاشكال المكمنة من هذا المرض الا انه يندر مشاهدته زواله من البول
زوالا كلياً وتجاربنا الخصوصية لا تؤيد كثرة جودة هذا الجوهر الدواءى
وأما المعالجة العرضية فاعتمدها يعقب بنجاح تسكين عظيم ولو اننا ذكرنا
ان الحكم على عاقبة هذا المرض غير جيدة الا ان معالجة داء بريكت لا تعد
من المعالجات الخالية عن الفائدة وقد ذكرنا ان فقد الزلال من الدم هو
السبب الاصلى لاغلب امراض التهاب الكلى الجوهرى ولذا كان من
اهم الامور في معالجة هذا المرض تعويض فقد الزلال بواسطة استعمال
الغذاء المقوى المحتوى على عناصر ازوتية معوضة بكثرة وجواهر علاجية
مطابقة لذلك فيعطى من البيض الطرى والالبان والامراق القوية واللحوم
المحمرة كمية عظيمة بقدر ما تتحمله الهاضمة عند المرض قلر بما بذلك
يمكن تجنب حصول الاستسقاء ولذا ان المرضى ذوات الثروة المقدرين في

معيشتهم يمكنهم فعمل الزلال جلة من السنين بدون ضرر بخلاف الفقراء
 فانهم بها يكون بسرعة من هذا المرض وما ذلك الا من كون الاولين عندهم
 مقدرة على تعويض الفقد الحاصل لهم دون الاتحزين ومع ذلك يوصى
 باستعمال مقدار مناسب من البوزة القوية والنبيد الجيد اذ بذلك يتناقص
 الفسقد العنصرى وتحسن التغذية والموافق من الجواهر الدوائية هي
 المركبات الكينية والحديدية وكثير من الاطباء الذين لا يعترفون بشمرة الطرق
 العلاجية وقد منعتهم من رفض الاستحضارات الاولى وينكران لها
 تأثيرا مقويا به تشدد وتقوى الالياف الاصلية للنسوجات وفي هذا العصر
 الذى هو عصر رد الفعل بالنسبة للذهب القائل بفقد منفعة الطرق العلاجية
 مدحت ثانيا الجواهر المقوية بكثرة لاسيما الاستحضارات الكينية وعاد لها
 شرفها ويظهر في الحقيقة ان لها تأثيرا جيدا على حالة التغذية وتقويتها
 وذلك لكونها تنقص الفقد العنصرى الغذاءى وكذا الاستحضارات
 الحديدية جيدة المنفعة في هذا المرض واستعمالها في محله وذلك لكون
 المتناقص ليس فقط المادة الزلالية بل الكرات الدموية أيضا ولا شك ان
 للاستحضارات المذكورة تأثيرا جيدا لا ينكر في تكويتها وان الاهمال في
 استعمال تلك الجواهر والبحث عن وسائط علاجية نوعية واستعمال المدرات
 البولية بدون تعقل عند طرده الاستسقاء شهادة قوية على جهل الطبيب
 وقد استعملنا في هذه من الاحوال التي ذكرها الطبيب سميذ وشرحها في
 رسالته التدبير الغذائى اللبنى الصرف وشاهدنا منه نجحا عظيما عند كثير
 من المرضى بعد ان لم يحصل ادى ثمرة من طرق علاجية اخرى فما كان يعطى
 للمرضى ادى فحة من الجواهر الدوائية انما كانت تتعاطى كل يوم من ليتربن
 الى ثلاثة من اللبن (اعنى من أربعة ارطال الى ستة) فبعد الاستمرار هكذا
 مدة أربعة اسابيع على هذه الطريقة العلاجية اللبنية المذكورة امكن بعض
 المرضى التي كانت في حالة يأس الفخلص من الاستسقاء وازدادت قواها
 وتحسنت هيئتها وأمكنها مباشرة اشغالها ولوالاشاقة وفي أثناء هذه
 المعالجة لم ينزل الزلال من البول بالكلية الا في حالة واحدة وأما في باقى الاحوال
 فانه لم ينزل مستمرا ولا تتعرض لتوجيه التأثير الجيد للمعالجة اللبنية المطلقة في

داه بر يكت اذلا بيايل في ذلك

ثم ان لم يتيسر منع حصول الاستسقاء بالكييفية السابق ذكرها أو ازالته ان كان موجودا بوصى ولا بد باستعمال طريقة علاجية معروفة ولا يرجى حصول النجاح في ذلك من الاستحضارات النوشاديرية كروح مندير أو خللات النوشادر السائل ولا من الاستحضارات الانقونية ولا من غيرها من الجواهر الدوائية المعروفة بل الذي يرجى النجاح فيه هو التعريق بواسطة الحمامات الفائرة فقد شاهدت زوال الاستسقاء العظيم جدا عند المرضى في أسابيع قليلة والزوال تاما متى صار استعمال حمام فان من درجة ٢٠ الى ٣٠ رومير كل يوم ولفها سريرا بعد الحمام باحزمة من الصوف مدة ساعة أو ساعتين حتى يحصل التعريق وتوليد العرق بذلك عظيم جدا بحيث أمكن نرا كم نحو الثمانين سنتيمترا مكعبا من العرق وجميع هؤلاء المرضى كانت توزن قبل التعريق وبعدده فالتقاويم اليومية الاكلينيكية أوضحت ان المرضى كانت تفقد من وزنها اثناء التعريق من رطلين الى ثلاثة أو أربعة بل أزيد من ذلك لكننا لا ننكر ان هذه الطريقة لم تجد نفعا في بعض الاحوال وان المرضى المنهوكين تتأثر من هذه الطريقة تأثيرا عظيما بحيث لم يمكننا الاستمرار على استعمالها وبالجملة نذكر اننا قد شاهدنا في حالة ظهور نوب التشنجات البولية عند تناقص الاستسقاء ان فقد الماء بواسطة الجليدي حدث ولا بد تركز في الدم وبذلك يوجه امتصاص السائل بين الخلايا وحيث ان هذا الاخير يشغل في أحوال الالتهاب الكلى الجوهرى على البولينا وغيرها من المتحصلات الافرازية فمن الجائز ان التعريق الغزير يساعد على تحمل الدم بتلك العناصر وعلى ظهور التسمم البولى لكن من البعث الدقيق في الحالة المذكورة اتضح مع التقريب نفي وجود الارتباط السببي بين المعالجة المعروفة وطرواظر البولية التسممية

ومهما قبل طبقا للنظريات ضد استعمال المدرات في هذا المرض فلا بد من الالتجاء اليها في الاحوال المبؤس فيها وينبغي ولا بد الاحتراس من استعمال المدرات البولية الحريفة كبصل العنصل والزرايح وحب العرعر ونحو ذلك من الجواهر المدرية الحريفة بخلاف بعض الاملاح المدرية للبول كالحطيطير

وطرطرات البورق وخلات البوتاسة بمقدار عظيم من ٥ جرام الى ١٥ كل
يوم فان لها تأثيرا جسيما في بعض الاحوال فقد شاهدت طبيبيا اعتراه
الاستسقاء فجلة مزار وكان يقطن منه كل مرة باستعمال مهل اللبن مع
ملح الطرطير الذائب ومقادير صغيرة من مسحوق دوفير

ولنذكر اخير استعمالات المسهلات الشديدة الموصى بها أحيانا لاجل مضاربة
الاستسقاء في هذا المرض فانه بواسطة الافراز المعوي المسمى الغزير يمكن
كذلك احداث تركيز في الدم ومساعدة امتصاص النجيمات الاستسقاوية
واعظم دليل في ذلك الهبضة والملاحظات التي فعلت فيها اذ كثيرا ما يحصل
عقب الاستفراغ المعوي الغزير تكاثف سريع في الدم وامتصاص
الانسكابات المصلية الاستسقاوية والانهائية ووضح شاهد على ذلك هو حالة
الكلينيكية شوهدت في اكلينك تينيجن وشرحها المعلم ليبرميستر وهي حالة
تخص مريضاً مصاباً بداء بريكت ثم هلك بالدوسنتاريا فانه في هذه الحالة
حصل تناقص كلي في الاستسقاء العام أثناء الايام الاخيرة من الحياة
عقب الافرازات المعوية الغزيرة المتكررة مع ان الاستسقاء كان عنده من
منذ زمن طويل ومن الموجب مدح المسهلات الشديدة في هذا المرض
ككونه باستعمالها لا يحصل تأثير مضر على الكلية ومع ذلك فلا يلجأ
لاستعمالها الا عند الضرورة العظيمة فان المرضى تتأثرتاثيرا عظيما والمضم
يعترب جدا باستمرار استعمالها والمسهلات الشديدة لاكثر استعمالا
في الاستسقاء اللحمي هي الصمغ النقطي بقدر ستة سنتي جرام مسحوق أو

حبوب الخنظل على شكل مطبوخ من ٤ جرام الى ٨ على ١٨٠ جرام من
الماء (أعني من درهم الى درهمين على ست اواق من الماء) أو على شكل صبغة
(من خمس نقط الى ١٥ ثلاث مرات كل يوم في سائل غروي)
وأوصى فريركس في التسمم البولي باستعمال الحوامض لاسيما حمض الجاويك
طبقا للنظريات والاجود في ذلك استعمال المسهلات الشديدة والمسككات
الجليدية على الرأس وعند اقضاح التشنجات البولية التسممية ينبغي
استعمال الحقن بالمورفين تحت الجلد أو الكورال أو برومور البوتاسة

من الباطن وعند تهديد الشلل العموي تستعمل المبهيات كالفهوة والبيذ
والاثير وغير ذلك

المبحث الخامس في الالتهاب السكوى الحقيقي
ويسمى بالالتهاب السكوى الخلوى وبخراج
السكلا وبالبورات الانتقالية للسكلا
*(كيفية الظهور والاسباب) *

في الشكين المتقدم ذكرهما من التهابات الكلية وهما داء بريكت الحاد
والمزمن تحصل التغيرات المرضية الرئسة في القنوات البولية وأما المنسوج
الكائن بينها فلا يصاب الا بكيفية ثانوية وأما في المرض الذي نحن بصدده
النادر الحصول فتكون الاصابة في المنسوج الخسوى الضام للقنوات
البولية والمحافظة المبيجية مع بعضها

ومن الاسباب المحدثة لهذا المرض بكثرة جروح السكيتين ورضهما ويندران
يكون حصولهما من اسباب مؤثرة ظاهرة وما ذاك الا لاختناق وضع الكيتين
وصونها معن المؤثرات الخارجية وأكثر من ذلك حصول جرحهما
بواسطة تراكم الحصوات التي في الحويض ومنها البول النوشادري المنفسد
في الحويض المؤدى لحصوله تضاييق القناة البولية واتفاخ البروشة وشلل
المثانة عقب أمراض النخاع الشوكي والتهيج الذي يطرأ في مثل هذه
الاحوال يكون كباويا لا ميخا نيكيا ومنها امتداد التهابي من المسالك
البولية الى السكيتين فانه من الواضح ان التهاب الحويض السكوى يؤدي
بسهولة الى التهاب الكلية نفسها بواسطة امتداد التهاب منه الى جواهر
هذا العضو لكن من المشكوك فيه انضمام التهاب السكوى الى التهاب
المثانة أو اسيلان المجرى بدون سعي الالتهاب وامتداده الى الكلية وبدون
تراكم البول المنفسد في الحويض ومنها امتداد التهابي من الكلية الى
المنسوج الخلوى المحيط بها أو البريتون أو غيره من الاعضاء المجاورة ومنشأ
الالتهاب السكوى بهذه المثابة نادر جدا ومنها السدد السيارة لاوردية السكوية
الصغيرة ودخول جواهر عتنة أو ميازمية في الدم وبذلك ينشأ الالتهاب
السكوى المعروف بالانتقالى الذي يشاهد في أحوال التهاب الغشاء الباطن

من القلب والآفات العضوية للمعامات وجميع الاحوال المرضية المعبر عنها
 بلفظ البيجيا أى التسمم الصديدي للدم وفي الامراض التسممية الحادة فاما
 المشاء السدي للبورات الاسفينية التي تحصل في الكلية بكثرة كخصولها في
 الطحال عقب أمراض القلب السابق ذكرها فلا شك فيه وأما البورات
 الانتفالية الصغيرة التي توجد في الكلية في أحوال التسمم العفن للدم
 والحي النفاسية والادوار الاخيرة من التيفوس فلا يميز على الدوام اثبات
 مشاءها بواسطة السدد السيارة الساجنة وأما مشاء الالتهاب الكلوي الحلائي
 بواسطة المدرات الحريفة او عقب تأثير البرد فمشكوك فيه

(الصفات التشريحية)

تسكون الكلية في ابتداء هذا المرض الناشئ اما عن أسباب جرحية أو تراكم
 البول المتفسد في الحويض أو عن امتداد الالتهاب من الحويض أو الاعضاء
 المجاورة متزايدة الحجم ذات لون أحمر داكن منتشر أو مبعق وقوامها متناقصا
 غالبا وطبقها الغمدية محزنة منتفخة بسبب ارتشاحها سهلة الانفصال وعند
 شقها يرى منسوجها غسير واضح وانتهاء الاهرام في الجوهر القشري لا يكون
 ظاهرا ويخرج من سطح الشق بواسطة الضغط سائل دموي كثيف ومسمى
 تقدم المرض زال اللون الاحمر وصار منسوج الكلية أسمر سجايبا ومغنا بواسطة
 ضغط النضج الالتهابي وما احتوى عليه من الاخالية القيجية على الاوهية
 الشعرية للكلية وكل من زوال اللون الاحمر وبهائه يندى عادة في أصفار
 صغيرة كحب الدخن وكما تزايدت السكرات القيجية زاد اين هذه الاصفار الى
 أن تتكون بورات قيجية تحتل ببعضها فيما بعد ويهذه الكيفية تتسكون
 الخراجات الكلوية الصغيرة التي تسكون ذات شكل مستدير كثيرا أو قليلا
 في الجوهر القشري ومستطيل في الجوهر الهرمي ثم يعظم حجم هذه الخراجات
 الصغيرة وتحتل ببعضها وبهذه الكيفية تتكون خراجات عظيمة الحجم يمكن ان
 تكون شاغلة لنصف الكلية أو أزيد وقد تسمر هذه الخراجات مدة مستطيلة
 من الزمن على حالة تكيس أى هطاطة بكيس من منسوج خلوي سميك وقد
 تنفخ هذه الخراجات في اتجاهات مختلفة كالحويض أو نحويف البطن
 أو جهة الخارج أو في الامعاء أو الرئين بعد انثقاب الحجاب الحاجز والنصاقه

بهذه الاعضاء وهناك انتهاء آخر للانتهاب الكاوى الخاوى الذى يشاهد
خصوصا فى الشكل المزمن منه وذلك ان المنسوج الخاوى الكاوى يحصل
فيه تضامة عظيمة عقب فقد الجواهر الكاوى الاصلى وفى مثل هذه الاحوال
توجد السكاية ذات سطح غير منتظم أو تحدبات وهذه التحدبات تكون أعظم
حجماتها فى الدور الثالث لنداء بركت المزمن وفى الميازيب بين التحدبات
تكون الطبقة الغمدية ملتصقة التصاقا تاما وعند شق هذه الميازيب
لا يشاهد المنسوج الكاوى بل يوجد منسوج خاوى ندى

وأما الانتهاب الكاوى الانتقالى الذى ينضم لامراض القلب فليس له ميل
الى التقيج وفى الاحوال الحديثة منه توجد أجزاء يابسة جردا كثة محدودة
ذات شكل اسفينى قاعدة منه حدود اثر السكاية وقمة منه فخر جتها بالبحث
الميكروسكوبى يستدل على شدة امتلاء الاوعية بمواد دموية داكنة
وانسكاب الدم فى القنوات البولية وبينها والسدد الدموية السكاوية تعتبرها
عين الاستحالات التى شرحناها عند الكلام على السدد الدموية فى الطحال
فتبتدى البورة فى امتقاع اللون من مركزها ثم تتحول الى الشها بعد أن
تعتبرها الاستحالة الشحمية ويصير الشحم فيخلف ذلك ندبة اللحم وأما
البورات السكاوية الانتقالية التى تنشأ من دخول جواهر عفنة فى الدم وفى
أنشاء سير الامراض التسممية العامة فانها تكون أصغر حجما وأكثر عددا
من السدد التى تحصل فى أمراض القلب ولها أيضا ميل عظيم للتلاشى بحيث
لا توجد بورات صلبة غالبها عند فعل الصفات النشربحية بل توجد خراجات
فى السكاية محاطة بها القهرا

* (الاعراض والسير) *

الانتهاب الكاوى الخاوى الحاد غير الانتقالى قد يبتدى كبقية الانتهابات
الحادة للاعضاء المهمة بقشعريرة شديدة ويصحب ذلك الام شديدة فى القسم
الكاوى تكاد لا تنفقد فى هذا الشكل من الانتهاب الكاوى وهذه
الآلام تزداد اذ يدا اعظيها بقليل من الضغط وتصبح غير معاقة وتمتد على
طول الحالبين الى المثانة والخصيتين وتشتع حتى تصل الى فخذ الجهة
المریضة والقبلى العرضى الذى ذكرنا أنه من الاعراض الملازمة للانتهاب

الكلوى الجوهرى الحاد لا يفتقد في هذا الالتهاب أيضا إلا في أحوال قليلة
وافراز البول يحصل فيه عوق عظيم بسبب الضغط الواقع على القنوات
البولية ويحافظ لمجيئ من النضج الخلوى الالتهابى والبول الذى يكون
متراكما كثيرا ما يكون مختلطا بالدم والذى الذى تصاحب
هذا المرض من ابتداءه كثيرا ما تنكسب في أثناء سيره شكلا يتفوسيا
تتصير المرضى فاقدة للادرأه ويعتريها الهذيان والسكوما أو النشجات
وهذه الاعراض تنسب هنا أيضا للعوق افراز البول وانشعاب الدم يجواهر
افرازية وقد يقطع هذا المرض سيره في أيام قلائل ويؤدى للموت عقب
شلل المجموع العصبى

والتمنع في هذا المرض يظن بمحصوله اذا استطالت المدة بدون انحطاط
وظهرت مدة سيره نوب قشعريرة متكررة وتبدأ كذلك اذا خرج مع البول
مواد فيجية ومتى تكون خراج في أحد أجزاء الكلية وكان باقى أجزائها سليما
اكتسب المرض سيرا من مناسكر الحصى لم تزل عسكرة فتتهك المرضى
وتودى الى الهلاك بعد زمن ما بما يسمى بالسل الكلوى وأما التغيرات
التي يكتسبها هذا المرض بمضاعفاته بالتهاب الحويض والمثانة أو انفتاح
الخراجات في الاتجاهات المختلفة فلا حاجة للاطالة بذلك

ويعسر معرفة شكل الالتهاب الكلوى الخلوى الذى فيه يزول الجوهر
الكلوى في بعض اصغار زوال اندرجيا ويحل محله منسوج خلوى ندبى
والاعراض التي تشاهد عادة هي اضطراب الافراز البولى والاحساس
المتكرر بحرق البول والالام الاصح في القسم الكلوى والانتفاخان
الاذيمياوية والانحطاط العظيم الذى يؤدى الى الحالة الكوماوية وباقى
اعراض التعمم البولى اسكن في الغالب يعسر الاستدلال على هذا الشكل
من الالتهاب بهذه الظواهر

واما شكل الالتهاب الكلوى الخلوى الانتقالي فانه يختفى في الغالب مدة
الحياة حيث لا يوجد له اعراض واصفة ومع ذلك قد شاهدت ان تكون
السداد الدموية العظيمة في الكليتين قد اصطبغت بنوبة قشعريرة واشتكت
المرضى بالالام في القسم الكلوى والبول المنفرز بقلة كان مختلطا بالدم فان

وحد مجموع هذه الاعراض عندهم يرض مصاب بافة قلبية ساغ للمقل تقريرا
تشخيص سد كوية سيمان أمكن اثبات وجود سد دموية في اجزاء
اخرى قبل ذلك بقليل وأما البورات الانتقالية السكوية التي تكون في
أحوال تعفن الدم والحمى النفاسية فانها من الامور التي توجد بالمصادفة في
الصفات التشريحية ولا يظن بوجودها حالة الحياة
* (المعالجة) *

متى طرأ هذا المرض بكيفية استثنائية عند شخص قوى البنية على شكل
التهاب حاد وجب استعمال معالجة مضادة للالتهاب بفوه كالامتصاصات
الدموية الموضعية بل والعامية واستعمال المكدرات الباردة في قسم
السكية ثم الضمادات الفاترة فيما بعد والحمية اللازمة مع استعمال
المشروبات اللطيفة والمليئة مع تجنب الاملاح لسكن في غالب الاحوال
لا يمكن اجراء معالجة قوية ومضغفة لان المرضى تكون عادة منهوكة في
الامراض المختلفة التي سبقت هذا المرض ولكون اصابة السكية هنا تحصل
بكيفية خفية فلا يكاد تعرف الا عند حصول التقيح وفي مثل هذه الاحوال
لا تكون المعالجة الاسببية أو عرضية فان كان المرض الاصلى الناتج عنه
تقيح السكية والحفاظ له يمكن زواله (كاحتباس البول بواسطة توسيع
التضيقات المجرية أو طرد التجمعات الحصوية في الحويض) وجب الاهتمام
في ذلك والافيتهمر على التغذية الجيدة والهواء الجيد واستعمال المركبات
الحديدية والسكينا والجواهر المرة لاجل حفظ قوى المرض حتى يتم الشفاء
البطئ وبالجملة فالمعالجة تقيح السكية توافق معالجة التهاب الحويض المزمن
حيث ان المرض الاخير يوجد غالباً معه والتميز في كل حالة راهنة بين
التهاب الحويض التقيحي والحويض السكوي لا يمكن الحصول عليه
بالنا كيد غالباً

المبحث السادس في الالتهاب السكوي المحيط

أو الدائري

* (كيفية الظهور والاسباب) *

المنسوج الشهيم المحيط بالسكية قد يصير بدرجة مجسلا لالتهاب ذاتي وذلك

في الغالب يكون عقب مؤثرات جرحية أو عقب تأثير السبر في أحوال قليلة
وأكثر من ذلك حصول انتراكم بكميغية تابعة مسع التهابات السكلية
التفقيسية والحويض السكوى وقد شاهدت حالة فيها امتداد التهاب المثاني
الدائري على طول الحالبين الى المنسوج الشهي المحيط بالسكلية

*** (الصفات التشريحية) ***

التهاب المحفظة الخلوية السكوية يؤدي غالباً للتفقي بسرعة وحينئذ
يتغير لون المنسوج الخلوي وتمتلئ هالاته بالقبيق وتغلظ بوران القبيق الصغيرة
بعضها ثم ينشأ خراج ذو امتداد عظيم يمكن ان ينفتح في اتجاهات مختلفة وفي
أحوال أخرى لا يحصل التفقي بل التيبس واستحالت المحفظة الخلوية الهشة
الى طبقة ليفية سميكة

*** (الاعراض والسير) ***

ان ظهر الالتهاب السكوى المحيط بكميغية حادة تكون اعراضه ذات
مشابهة تامة لاعراض الالتهاب السكوى الخلوي الحاد فان كلا من الحمي
الشديدة المبتدئة بنوبة قشعريرة واحدة أو متكررة والالام الشديدة في قسم
السكلى التى ترتقى الى درجة لا تطاق باقبحاص العضلات المجاورة والمجذباها
وحركات الجسم يوجد في كل من هذين المرضين ومن المهم في التمييز بينهما ان
الافراز البولى لا يكون معوقاً والبولى لا يكون مختلطاً بدم ولا مواد زلالية ولا
كرات قهيية في الالتهاب السكوى المحيط غير المضاعف وان استطلت
مدة المرض وتكون خراج عظيم في انشاء سيره وجد في القسم السكوى وزم
بتضخم توجه شياً شديداً وان اتضخ الخراج في تجويف البطن نشأ عن ذلك
التهاب بر يتوفى قتال بسرعة وان انه فتح في المعاء امكن حصول الشفاو مثل
ما ذكر يكون عند انفتاح الخراج نحو الظاهر اما بنفسه أو بالصناعة والاول
يحصل عادة في الظهر أسفل الاضلاع الكاذبة وذلك بعد ان تكون الالام
الظهرية قد وصلت الى ارقى الدرجات عند حركات الجسم وبعدها تكون
في الجزء المذكوراً وفيما متفاوتة الامتداد وفي أحوال أخرى ينهدر القبيق
على مسير العقلة الابسواسية فيتكون خراج انحدارى يظهر عادة أسفل
رباط پوپار

* (المعالجة) *

يوصى في معالجة الالتهاب الكلوى المحيط في الاحوال الحديثة بالاستفراغان الدموية بواسطة العلق أو المهاجم الثمر يطيبة والوضعيات الباردة على الجزء المألم من الظهر واحداث افراز معموى بواسطة الزبيق الحلو وبعض الاملاح المسهلة وفيما بعد تستعمل الضمادات الفاترة وكذا الحمامات الفاترة وينبغي المبادرة في قلع الخراج على حسب قانون الجراحة يدمر نفاذاته على قفحه مدة من الزمن

المبحث السابع في الاستعمال التشويية للكلية

(المعروفة بالالتهاب الكلوى الجوهرى ذى الاستعمال التشويية)

(أو تنصم الكلية)

لا يندران يعثرى الكلية استعمال مشابه لما يعثرى الكبد والطحال بتراكم مواد في جوهرها تشابه الاخلية النباتية عند معاملتها باليود أو حمض الكبريتيك والجواهر الغذائية الاصطناعية بالنسبة لتركيبها الكيماوى والاستعمال التشويية للكلية تتشأ عن نفس الاسباب التى تحدث منها فى الكبد والطحال اهـ بنأثير الاصابات المرضية المرمنة انقبلة كالداء الزهرى والتسمم الزبيقي والرايتسم والسل الزوى والتقيحات المزمنة لاسبابا التى تنفج عن تسوس العظام وتكرزها

وهذه الاستعمال تشويية من جذر الاوعية على الدوام لاسيما جذر التلافيف الوعائية والمرابين الصغيرة وتكون فى الغالب قاصرة عليها و يعثرى الطبقة البثرية للقفنات البولية مع ذلك التغيرات المذكورة فى المبحث الرابع ولذا ان تسمية هذا المرض بالالتهاب الكلوى الجوهرى ذى الاستعمال التشويية مطابقة للمرض الذى نحن بصدد تسميته بالاستعمال التشويية أو الدهنية وبالمبحث بالمكرسكوب لا يمكن تمييز الكلية المصابة بهذا المرض عن التى تكون مبعلسا لالتهاب جوهرى بسيط لكن بنأثير محلول اليود على الشقوق الرقيقة المفعولة فى الكلية زمانا قليلا بتوضيح الثاين المحمر بالتلافيف الوعائية اتضاها عظميا يجرد النظر بحيث يمكن قبل البحث الميكروسكوبى عن النقط الجر الصغيرة العديدة المخالفة لاون

الاجزاء المصغرة المحيطة بها فعمل التشخيص التشريحي مع التأكد
تقر بيا وعند البحث بالمكرب سكوب توجد عرى التلافيف الوعائية واضحة
العرض وذات هيئة مخصوصة قليلة اللمعان وكثيرا ما تظهر المحافظ المبيحية
دوائر عرضية مستوية قليلة اللمعان أيضا وعند وضع اجزاء السكبية المجهرزة
قبل البحث مدة من الزمن في محلول اليود المخفف تكسب لوناً أحمر مصفراً
واصفراً إذا أضيف الى محلول اليود بعض نقط من حمض الكبريتيك تتلون
هذه الاجزاء بلون بنفسجي غير واضح أو أزرق داكن ويندر اشتراك الطبقة
الغمدية مع الاجزاء السابقة ذكرها في الاستحالة النشوية وأند من ذلك
اشتراك الطبقة البشرية لقناة البولية مع ما ذكر

ثم انه متى أصيب شخص سليم من قبل بالاعراض المبينة في البحث الرابع
وهي البول الزلالي وفقر الدم والاستسقا ونحو ذلك فلا بد وان يكون بعيدا عن
العقل أنه مصاب باستحالة نشوية كلوية بحيث يكاد أن ينفي شكل هذا
المرض مع التحقيق لئلا يصاب بجميع هذه الاعراض شخص معتريه
الداء الزهري البني المستعصي أو السل الرئوي أو تنقيح مرض من او غير ذلك من
الامراض المزمنة المهاكة كان من القرب للعقل جدا ان المريض مصاب
باستحالة نشوية في السكبية أو بالتهاب كلوي جوهري مصحوب باستحالة
نشوية في جذر الاوعية وهو الاصح فان وجد عند المريض اهتمام في الكبد
أو الطحال وكان في ورم الكبد أو الطحال المدرك بالجلس الصلبة الواصفة
للاستحالة النشوية اكسب التشخيص تأكيدا عظيما وقد اعتمد المعلم
ترويه بالنسبة للتبميز بين الاستحالة النشوية والتهاب الكلوي الجوهري
البسيط على زيادة الثقل النوعي للبول وتلون الداء كفي المرض الاول
ونحن كذلك طبقا لما شهد تما في السنين الاخيرة تحقق لنا صحة ذلك ونضيف
اليه ان البول في أحوال الاستحالة النشوية ابيض لساجلة مرات دكنة لونه
بل وتلونه بالاصفر الممهر المتغير للحالة الطبيعية وأنه يوجد فيه كمية عظيمة من
الانديكان كما قاله هو بـسيـلر وأما وصفة النضج الانبوي وكثرة الظواهر
التسممية البولية أو قلتها لا يرتكن اليها في التشخيص للتبميز بين الاستحالة
النشوية البسيطة والتهاب الكلوي الجوهري المصاعف بها وعلى كل

حال فالتيغيز بين هاتين الحالتين قليل الاهمية في الطب العملي
و بالنسبة لمعالجة الاستحالة النشوية للكلية يقال ما ذكرناه في معالجة
الاستحالة النشوية للكبد والطحال ومن المشكوك فيه زوال هذه الاستحالة
وشفاؤها وكل من الاستحضارات الحديدية ويودور الحديد الموصى بها يمكن
ان يؤثرناثيرا جيدا في المرض الاصلى لكن لا يمكنها ايقاف الاستحالة
الكلوية وازالتها

المبحث الثامن في الاستحالة الجوهرية للكلية بين (المعروف بالاستحالة الحبيبية للاخلية البشرية الكلوية)

كثيرا ما توجد الكليةتان عند فعل الصفات التشريحية ذاتي قوام رخو قليالي
الدم ولونهما أحمر سحبابيا أو ممتلعا متزايد في الحجم قليلا وربما كانتا على
حجمهما الطبيعي وعند شقهما يمكن قشط مادة عجيبة عكرة أو سحبابية مصفرة
كثيرة وهذه المادة تشغل على أخلية بشرية اما مجمعة على هيئة خرم أنبوية
أو متفرقة والاخلية البشرية سميالتى للجوهر القشري تكون منتفخة
بارتشاحها بمادة زلالية وهيئتها عكرة حبيبية رفيعة ويندر ان تكون مرصعة
بكرات شعمية وآيلة لافساد العنصرى

وليس من الجائز اعتبار جميع تلك التغيرات من جملة الالتهاب الكلوى
ونسبتهما للاحتقان الكلوى فان الالتهاب الكلوى الجوهرى وان حصل
في أثناء سيره انتفاخ الطبقة البشرية للفنوات البولية واعتراها الاستحالة
والفساد يتميز ولا بد بشدة التغير المرضى وامتداده وبمحصوله حصولا قائما
بنفسه وبطبيعته الانتهاءية عن التغيرات المرضية التى نحن بصدد هاجمها
لا يجوز التباس هذين الشكليين ببعضهما وجعلهما واحدا وكذا ليس من
الحق ولا القرب للعقل القول بان الاستحالة الجوهرية للكلية (كما
سميناها في هذا المبحث لعدم ما هو ألبق منها فى التسمية) متعلقة باحتقان
كلوى وكذلك ليس من الواضح لنا الميل لنسبة هذا التغير الى انضغاط
الشرايين الكلوية والاحتقان الاحتياسمى الناتج عن ذلك مدة الحمل ولو صح
ان هذا التغير يشاهد احيانا فى الشهر الخامس أو السادس منه وحيث ان
التغير المرضى الذى نحن بصدد فى الطبقة البشرى لا يوجد الا فى جمث

الحالكين بامراض ثقيلة أو الحبالى والنفسا فلا بد من اتباع رأى القائل
 بان هذه الامراض الثقيلة والحل التي مثلها يحدث اضطرابا عظيما في البنية
 بمسامها يمكن أن ينبج عن ذلك تأثير مضر في تغذية المنسوجات وتأليفها
 الدقيق ومن القرب للعقل ان هذا التأثير يمتد الى جميع المنسوجات ولو
 كانت معرفته الى وقتنا هذا معلومة في السكتين فقط وتاثيره لم ندره الا
 فيها ونحن وان لم يكن عندنا تحقيق في كيفية تنويع التغذية والتأليف
 الدقيق لجوهر السكتين وغيرهما من الاعضاء بواسطة الامراض البنية
 والحل الا أنه لا يستغرب مثل هذا التأثير على التغذية متى اعتبرنا
 الاضطرابات الثقيلة في الحالة العامة البنية والتأثير العصبي المتعلق ولا بد
 بتغيرات مادية في مثل هذه الاحوال

ثم ان العرض الغالب بل الوحيد للاستحالة الجوهرية الكلوية هو ظهور
 الزلال في البول بحيث يسوغ القول بانه كما تكثر مشاهدة البول الزلال في
 أثناء سير الامراض البنية الثقيلة والحل توجد ولا بد استحالة متفاوتة
 التقدم في الاخلية البشرية الكلوية عند فتح الجثة وكثيرا ما بسأل
 المشرحون المشتغلون بالتشريح المرضى عن وجود الزلال في البول مدة الحياة
 أو عدمه ومن جهة أخرى لا يسوغ القول بان كل بول زلال مصاحب لاحدى
 الحالتين السابقتين يتج ولا بد عن الاستحالة المذكورة كما لا يسوغ القول مع
 التأكيد بان كل استحالة في الاخلية البشرية الكلوية ينبج عن زلال بولي
 وانما احتواء البول على الزلال في الاستحالة التي نحن بصدد هال يكون عظيم
 الدرجة مطلقا كما في الالتهاب الجوهرى الكلوى والاستحالة النشوية
 وان ظهرت الاستحالة الجوهرية للسكتين في أثناء سير أحد الامراض
 الحية الحادة فلا تؤدي مطلقا الى ظواهر استسقاءية فكثيرا ما تفقد هذه
 الاخيرة في الحبل ولو حصلت في أثناء استحالة جوهرية كلوية وبول زلالى
 وفي أحوال أخرى قد يحصل استسقاء خفيف وفي النادر قد يرتقى الى درجة
 عظيمة وبالجملة قد تصير هذه الاستحالة في أثناء الحبل خطرة لما ينبج عنها
 حين الوضع أو بعده من النوب التشعبية الا كلمة التي سنذكرها عند
 الكلام على الامراض العصبية

ثم ان انتهت هذه الاستحالة المرضية بالشفا تزول ولا بد الاضطرابات الغذائية
 للاخلية البشرية السكوية التي أدت لها ويكاد يزول كل من البول الزلالى
 والاستسقا في غاياب الاحوال عقب الوضع بقليل وذلك دليل على عدم
 تماثل هذه الاستحالة للالتهاب الجوهرى السكوى فاننا نعلم ان معظم أحوال
 الاكل مسيا عند الحوامل والنفسا من تبط ولا بد بمرض عصبى لكن لا يجوز
 مطلقا اعتبار البول الزلالى والاستسقا والنوب الا كالمسبة نتيجة داء
 بريكت

وبما ذكرناه في سير الاستحالة الجوهرية السكيتين يتضح أنه لا حاجة
 لذكر معالجة ذلك وأما المعالجة العرضية لنوب الاكل مسيا فسنذكرها فيما بعد

المبحث التاسع

في سرطان السكيتين

أكثر التولدات الجديدة الحثيثة في السكيتين حصولا السرطان وسرطان
 السكوية نادرة يكون آفة أولية ونادرة ينضم لغيره من التولدات السرطانية في
 أعضاء أخرى ويكون اذذاك تابعيا واغلب مشاهدة هذا المرض عند تقدم
 السن لكن لا مانع من مشاهدته كثيرا في السبوية بل وعند الاطفال أيضا
 وأكثر أشكال السرطان السكوى مشاهدة هو السرطان النخاعى وأندر منه
 الاسكبرى والسرطان الهلامي وبشأن الشكل الاول على هيئة عقد مختلفة
 الحجم تبعد الجوهر السكوى وتر يله وقد تمتد هذه الاستحالة السرطانية من
 محل منشئها الى المتسوجات المجاورة بحيث يستحيل الجوهر السكوى الى
 مادة سرطانية وهذا ما سمى روكنسكى بالارتشاح السرطانى والسكوية
 المصابة بهذه الاستحالة قد تكتسب حجما عظيما جدا وتكون وربما
 تحدبات في حجم رأس الطفل وكثيرا ما تمتد الاستحالة المرضية الى البريتون
 والعقد الليمفاوية المجاورة وأربطة وسحق الفقرات البطنية او تبرز في
 تجويف الكؤوس السكوية والحويض السكوى وفي باطن الاوردة المجاورة
 للسكوية أيضا وسرطان السكوية كثيرا ما يصنف بسرطان الخصيتين كما ان
 الاستحالة الدرقية السكوية تعجب الاستحالة المماثلة لها في الخصيتين ويحصل
 كثير انزيف غزير ما في باطن الاستحالة السرطانية أو حوله أو في هذه

الحالة الأخيرة ينسكب الدم في تجويف البطن أو في المسالك البولية وهذا المرض كثيرا ما يبقى خفيا مدة مديدة وبالخفاة التي تتزايد بالتدريج بدون أسباب معلومة يستدل بغلبة الظن على تولد جديد خبيث في ذلك العضو الذي يعسر الوصول إليه باللمس والآلام القطنية يمكن أن تفقد في هذا المرض بل وإذا وجدت لا تكون واضحة وكذا الإفراز البولي قد يحصل بدون اضطراب فيكون البول اذذاك خاليا عن الدم وكذا المادة الزلالية في الابتداء لكن الغالب انه متى تقدم المرض وصار حجم الكلية المتسرطنة عظيما وكانت جذر البطن مسترخية دقيقة يمكن الاحساس بالورم عند جسده والذي يميز أورام الكلية المتسرطنة عن أورام الكبد والطحال شكل الورم سيما عدم فحركته فان الكلية المصابة لا يمكن تحريكها ولا تتبع حركات الحجاب الحاجز وبالسرطانات السكلوية العظيمة في الكلية اليمنى يمكن تحول الكبد بكيفية واضحة نحو الانسجية والتوائه على محور الطولى بحيث ان سطحه المقعر يلامس في امتداد عظيم من جذر البطن وكان كلامنا من البول الزلالي والدم يفقد في أثناء سير السرطان السكلوى كذلك يكثر مشاهدتهما فيه خصوصا عند تقدم سير المرض والتزيف اما ان يحصل من اوعية هذا التولد المرضى الخبيث البارز في المسالك البولية واما ان يكون نتيجة الاحتقان الشديد في الاجزاء المحيطة به والبول الدموي في هذا المرض كثيرا ما يكون فيه غزير ارجاء وقد يكون واضح الظهور جدا بحيث يكون هو العرض الرئيس وهلاك المريض بهذا المرض يحصل اما عقب النهوكة وتكرار التزيف واما عقب ظهور سرطانات أخرى في اعضاء مهمة للجسم والعلاج في هذا المرض لا يثمر ويكون قاصرا على حفظ قوى المريض وتلطيف الانزفة الغزيرة وعند وجود انعقادات دموية في المثانة ينبغي اخراجها على حسب قواعد الجراحة

(المبحث العاشر في الدرن السكلوى)

للدرن السكلوى شكلان تباينهما وكذا النسبة الاولى يكون في اغلب الاحوال ظاهرة من ظواهر الاصابات الدرنية العامة أى المنتشرة في جملة من الاعضاء ففي الدرن الدخني الحاد توجد القهبيات الدرنية السجائية المنتشرة في

البريتون والبليورا والرثتين ونحو ذلك وكذا في الطبقة الغمدية للكليتين بل
وفي نفس جوهرهما أيضا وفي الدرن الدخني المزمن المنتشر توجد أحيانا
تراكمات درنية عظيمة الحجم ذات لون أصفر جبني في الكليتين لكن يندران
بشاهد فيهما بورات أو كهوف درنية مثلثة بصديد درني وهذا الشكل لا يحصل
منه الا اضطراب قليل في وظيفة الكلية ولا يمكن معرفته مددة الحياة وأهميته
حينئذ تكون تشرية مرضية فقط وليس له أهمية أكلينية

وأما الشكل الثاني فيكاد يكون على الدوام مضاعفا بدرن الخصية والبروستة
والحويصلات المنوية والحالبين ولا يكون هذا الشكل مسجوبا
على الدوام بالدرن الرثوي بل يضاعفه في الغالب عند انتهاء سيره
وهذا الشكل كثير اما يكون أوليا ذاتيا أي قائما بنسبه بدون اصابة درنية رثوية
لكن الغالب أن ينضم الى الدور المتقدم من الدرن الرثوي ويتسدى هذا
المرض دائما بتشاح درني في الغشاء المخاطي للوويض يؤدي لتقرحه ويمتد
الارتشاح الجبني من الحويض الى الاهرام البولية فيصل محله الانبعاثات
منقرحة وحينئذ يزداد حجم الكلية ازديادا عظيما وتكون ذاهبة غير
منظمة محدودة بوجودها بواطن بورات عظيمة محتوية على تعقدات درنية
أو على بورات جبنية أو كهوف محتوية بمواد صديدية درنية وهذا الشكل يمكن
أن يكون ذا سير خفي وانما باصطحابه دائما بالمضاعفات اللازمة التي ذكرناها
يسهل تشخيصه فتي وجدت تغيرات عضوية من منسة في قنوات البول
مصبوبة بخروج مواد مخاطية أو صديدية أو دموية أحيانا مختلطة بالبول
وكان هنالك انتفاخ درني في الخصيتين دال على الطبيعة الدرنية لاصابة
المسالك البولية ساغ القول بان الافة الدرنية لهذه المسالك امتدت الى
الكليتين ويتأكد تشخيص ذلك متى أمكن الاحساس بورم محدود
في قسم الكليتين خلف الجدر البطني

(المبحث الحادي عشر)

في التولدات الطفيلية للكليتين

أكثر هذه التولدات الطفيلية وجودا في الكليتين هي الايكينوكوك أي
الحيدان الحويصيلة وذات الكلاليب لكن وجودها فيها أقل منه

في الكبد والسبب الاصلى لهذه التولدات الطفيلية في الكليتين هو وصول قفس الدودة الشريطية الى القناة المعوية لكن لا يعلم سبب سجع هذا القفس من القناة المذكورة ووصوله الى اعضاء مختلفة من الجسم والى الكليتين في احوال مخصوصة ثم ان اوصاف اكياس الديدان الحويصلية للكليتين كما وصى الاكياس الديدانية الحويصلية الكبدية والطحالية فانها تكتسب حجما كقبضة اليد او رأس الطفل وتكون محاطة بغلاف لبني وهذه الاكياس يمكن ان تقع في حالة الضمور أو تنفجر وينسكب مضمحلها في تجامعات مختلفة وقد ينشأ عنها التهابات وتقيصات في الاجزاء المجاورة بل واثقاب الخراجات السكلوية المتكونة بهذه الكيفية اما في تجويف البطن او المعاء أو السكوس أو الحويض السكلوى

ثم ان اعراض غموا الكياس الديدانية في الكليتين قد لا توجد بالكيفية وقد تشكى المرضى بالامصماء في قسم الكليتين لكن لا يعتمد على هذا العرض غير المحدود وانما يقلب على الظن تشخيص هذا المرض بوجود دم في قسم الكليتين غير منتظم ذي تحدبات سميانية أمكن نفي القول بوجود سرطانها ودرغما واستسقاها كما سيأتى بيانه والذي يؤيد كذا التشخيص خروج حويصلات ديدانية ايكنو كوكبية أو بقاياها مع البول فان الحويصلات الشفافة يسهل معرفتها عند البحث بالمكروسكوب لثعد طبقاتها وهي جدر الحويصلات البنية وهذه الحويصلات يمكن ان ينشأ عن خروجها مع البول ومرورها من الحالبين اعراض مغمص كلوى سيما عند الرجال

وأند من ذلك مشاهدة الديدان الحويصلية ذوات الذنب والاسطوانية العظيمة وللأخيرة مشابهة بالديدان الخراطينية وطولها من نصف قدم الى ثلاثة وتختنحها بعض خطوط وشكلها اسطوانى ولونها أحمر دموى اذا كانت حديثة ولها في طرف الرأس ست حلقات محيطة بالفم وبطرفها الذنبى يوجد في الذكور منها غمد قمى الشكل يخرج الفصيص منه والاعراض التي تنتج عن هذه الديدان الطفيلية وكيفية وصولها الى الكليتين مجهول علينا

(المبحث الثانى عشر فى العيوب الخلقية للكليتين)

واختلاف شكلها واماها

من العيوب الخلقية للكليتين فقد احدثاها واستيعاضها بالآخرى مع ازدياد

حجمها وبقاء الاثر از البول على حاله ومنه التصاقهما ببعضهما واختلاف
اوضاعهما سيما ووضعهما غير الطبيعى مع تحرركهما وهذا العيب الاخير له
اهمية كبنية الكلية وكثيرا ما يمكن تشخيصه مددة الحياة بمعرفة شكل العضو
المحرك الخاص بالكلية الذى يكون على شكل حبة اللويصة العظيمة
ويمكن ترزخه فى اتجاهات مختلفة وهذا العارض وان كثرت مشاهدته
كميب خلقي قد يحصل حصولا عارضا من ارتجاج الجسم ارتجاجا عظيما
بسبب السقوط مثلا من محال مرتفعة جدا وقد تحدث الكلية المتحركة عند
المريض نوع ابوخذاريا أو اعراض النهاية موضعية فى البطن وليس
للعالجة الطبية تأثير فى شفا هذا العارض غير انه يجب على الطبيب
الابصار باستعمال اخرمة مريضة مرتفعة عندها عند الاثخاص ذوى الجدر
البطنية الرخوة وأهمية جميع ذلك من خصوصيات التشريح المرضي

الفصل الثانى فى امراض الحويض والحالبين
(المبحث الاول فى تمدد الحويض مع زهر جوهر السكلى)

المعروف بالاستسقاء السكلى

(كيفية الظهور والاسباب) *

متى امتنع سيلان البول من الحويض بواسطة الحالبين الى المثانة تجمع هذا
السائل فى الحويض والكؤوس البولية وسمى ازداد توثر الحويض ازديادا
عظيما حصل انسداد فى فوهات الانابيب المستقيمة الكائنة فى الحلمات
السكولية بواسطة الضغط الواقع عليها وكذا تنضغط نفس الحلمات
أيضا وبذلك لا يسيل البول فى الحقيقة من السكليت إلى الحويض فقدور
هذا العضو الاخير كان حقه ان لا يتزايد تزايد اعظما لكن حيث ان الحويض
والكؤوس البولية مغشاة بغشاء مخاطى مفرز لمواد مخاطية فهذه المواد تختلط
بالبول المتجمع فى الحويض ولا تسيل مثله وبذلك يزداد تجمع السائل
فى الحويض بحيث يعظم قدده تدريجيا بسبب الضغط الواقع على الحلمات
البولية يحدث فيها تفرط وضمور فى جوهر الكلية يصل أحيانا الى درجة
الزوال بالكلية

ثم ان انسداد الحالبين يحصل أولا اما عقب وجود حصيات مقبسة فيهما على

الدوام أو عقب الضغط الواقع عليهما بالاورام المجاورة لهما أو أثر ندية من كسنة
في البر يتون المغطى لهما أو تولدات مرضية جديدة سيما السرطانية
السكانة في المنسوج الخلوي تحت البر يتون وقد ينسد الحالبان أيضا
عقب التهابهما الذي يؤدي لانهما خضائهما المخاطي والتصاق جدرانها
ببعضهما وكما كان العايق جهة الاسفل اى جهة المثانة كان الجزء المتمد
من الحالبين أكثر امتدادا

وقد يحصل تمدد خفيف في المسالك البولية بسبب وجود عايق يمنع انقذاف
البول كما في المثانة او في قناة مجرى البول لكن حيث ان التمدد في هذه
الاحوال يكون عاما للجهتين فقد داحلوا بعض لا يصل الدرجة عظيمة جدا
بحيث ينشأ عنهما اتساع فوهات الحلمات الكلوية بدون تهديد الحياة وهما
يعسر ادراكه كثرة وجودا استسقا آت كلوية مزدوجة في الجثة مع انها
ولا بد كانت موجودة منه منذ زمن طويل حال الحياة

* (الصفات التشريحية) *

في الاحوال الخفيفة للاستسقاء الكلوي تكون الحلمات تيعالروكنسكي
صغيرة متكاثفة جلدية القوام ثم تزول شيئا فشيئا من قبوة الكؤوس المتقدمة
وأما جوهر الكلية السكاين اعلاها فيتناقص سمكه ويتكاثف منسوجه ثم
يصير جلدى القوام مرنا وفي الاحوال المتقدم فيها التمدد جدا لا يصل
إلى الجوهر الكلوي الا بعض خطوط قليلة أو خط واحد ابل قد يتلاشى
بالكلية ويحصل محله كيس ذو فصوص من الظاهر وتجاويف متعددة
من الباطن مملية بسايل نولى عكر محتوية على رسوبات مختلفة أو بسايل
مصلية شفاف وبضرب بعض الجيوب التي بين تجاويف هذا الكيس فتتلاطم
بعضها وهذه الاكياس كثيرا ما تصل الى حجم رأس الطفل بل ورأس الكهل
أيضا وكذا تمدد الحالبين يختلف في العظم فقد يصل لحجم المعالدة في أو
أكثر وتكون جدرانها حينئذ نجيبة وذات تعرجات على هيئة التلافيف
المعوية

* (الاعراض والسير) *

لا يمكن معرفة الاستسقاء الكلوي وتدهيجه الا اذا وصل الى درجة عظيمة

فاب سيلان البول غير مختص بالكلية من احد الحالبين وفي هذه الحالة لا تتناقص كمية البول المنفرزلان الكلية السليمة تعوض الكلية المريضة وقد لا توجد الام في القسم القطني وحينئذ تكون الاعراض التي يعتمد عليها في تشخيص هذا المرض هي وجود ورم في القسم الكلوي قليل التوتر وذى نموج غير واضح وفي الاحوال التي يزول فيها العائق المانع لسيلان البول من الحويض زوالا وقتيا يمكن تناقص هذا الورم تناقصا دوريا وهذه علامة مهمة في تشخيص هذا المرض واذا حصل التهاب الكيس كافي بعض الاحوال ينتج عنه الام وقشعريرة شديدة ويمكن ان يتجه الصديد المتكون فيه الى اتجاهات مختلفة فيحدث عن ذلك تنوع في مجموع اعراض هذا المرض ثم اذا امتد العائق المانع لجرى البول الى أحد الحالبين الى الآخر بحيث لا يمكن وأصول البول من الكليتين الى المثانة فيمتنع افراز البول منهما فتهلك المریضی فی أقرب وقت باعراض التسمم البولي

(المعالجة)

عند وجود عائق في قناة مجرى البول يتيسر بواسطة القسطرة المتكررة منع تمدد مجرى البول أو إيقاف تقدمه ان حصل في بعض الاجزاء وأما تمدد الحويض المعصوب بضمور في الجوهر الكلوي الناشئ عن انسداد الحالبين فليس للمعالجة اقتدار على زواله ما لم يكن ناتجا عن أورام ضاغطة عليهما ويمكن ازالة ذلك باعمال جراحية او وسائل دوائية

(المبحث الثاني في التهاب الحويض)

(كيفية الظهور والاسباب)

ينسدر أن يكون الغشاء المخاطي للحويض مجعلا لتهاب ذي غشاء كاذب أو دفتيري وهذا الشكل يشاهد خصوصا في الامراض التسممية البنية كغيره من الالتهابات الموجودة في أغشية مخاطية أخرى وكثيرا الامراض التسممية انتاجا لهذا لتهاب في الحويض هي التيفويد الهميضي وقد ينشأ هذا الالتهاب عن اشتداد الالتهاب النزلي للحويض سيما التهاب الحويض الحصى واما التهاب الحويض النزلي فيكون في غالب الاحوال ناشبا عن

تهيج الغشاء المخاطي الحويضي بسبب التجمعات الجريه فيه وهذا هو المعروف
 بالتهاب الحويض الحصى وقد يحصل التهاب الحويض النزلي ايضا بكيفية
 مشابهة لهذه الكيفية عقب تراكم البول المنفس في الحويض وتهيجه بواسطة
 النوشادر ويندر ان يكون هذا الالتهاب ناشئا عن جواهر حريفة اتت من
 الخارج ودخلت باطن الجسم ثم انقذت مع البول كالززارع والجواهر
 البلسمية او الراتنجية وكثيرا ما يشاهد امتداد الالتهاب المجري السيلاني
 الى المثانة ثم الى الحالبين فيؤدي لالتهاب نزلي في الحويض
 وكثيرا ما تضعف الدرجات الخفيفة من التهاب الحويض النزلي داء بريكت
 وقد يظهر هذا الالتهاب احيانا في اثناء سير الحمل وادوار التيفوس الاخيرة
 ودور التمسك في الامراض الطفحجية الحادة وقد يصاحب الشكل التريفي
 من التهاب الحويض الاسكريوط وداء التمسك للطبيب ورل هوف
 * (الصفات التشريحية) *

في التهاب الحويض ذي الغشاء الكاذب والفتيري يوجد الغشاء المخاطي
 مغطى بنضج غشائي أو مستحيل الى خشكر يشات فتيري يعقب انفصالها
 فقد جوهري غير منتظم في الغشاء المخاطي
 وفي التهاب الحويض النزلي يكون الغشاء المخاطي في الاحوال الحديثة
 محتقنا محمرا كدميا سما في شكله الاسكريوطي ذا خاوة ومغطى بمادة
 مخاطية صديدية ومتى استمر المرض مدة طويلة تناقص الاحمرار واكتسب
 هذا الغشاء لونا متغيرا و يصير منتفخا و الصطح الظاهر مغطى باملاح بولية
 أو كلسية على هيئة قشور ويكون الحويض اذ ذاك ممتددا اذا جدر ثخينة ولا
 يندران يعترى جوهر الكلية ضموركا في الاستسقاء الكلوي وعند استمرار
 التهيج الميكانيكي يمكن ان يحصل اخيرا تقرح في الغشاء المخاطي بل تثقب في
 جدره وارتشاح البول في المنسوج الخلوي المحيط فيحصل فيه فساد وتقرح
 والخراجات المكونة بهذه الكيفية يمكن ان تثقب في اتجاهات مختلفة
 كجوف البريتون أو نحو الخارج وبذلك تتكون قنوات ناصورة
 مستطيلة غالبا أو في المعاء أو الاعضاء المجاورة بعد حصول التصاق بينها
 وقد يمتص السائل المحتوي عليه الحويض بالتدريج وحينئذ يضر ويسهل

الى منسوج ندى يكبس المتجصل المتكاثف فيسد الحالب ويستحيل الى
حبل وتزى

* (الاعراض والسير) *

الالتهاب الحويضي ذو الغشاء الكاذب أو الدفتيري لا يمكن معرفته مدة
الحياة فانه في الغالب ظاهرة من جملة الاضطرابات الثقيلة المنتشرة الناشئة
عن الامراض التسممية العامة كالنهم العقني للدم والجدرى والقرمزية
والثيفويد الهيفي وأما ان ارتقى الالتهاب الحويضي التزلي المحسوى الى
الالتهاب ذي الغشاء الكاذب أو الدفتيري فينقذف مع البول اهدبة
أو ندى غشائية

وأما الالتهاب الحويضي التزلي الحاد فقد يتبدأ بنوبة قشعريرة أو بعدة نوب
و بصطعب بظواهر حمية واضحة ويوجد اذ ذاك الام في القسم السكوى تمتد
نحو الخمسة والفخذ وتزيد بالضغط على هذا القسم وكذا التي العرضي
يكاد ان يوجد على الدوام في هذا المرض خصوصاً في الشكل الذي يحدث عن
امتداد الالتهاب المجري السيلاني الى الحويض ويوجد على الدوام زحير بولي
متكرر وثلم والافراز البولي تبعاً لآلام ايامه متزايداً يدا اعظماً وهذه
الظاهرة توجه بالاحتمان التغمي الجانبي السكوى في الاوعية الصادرة من
المحافظ الملبسية ولا يتناقص هذا الافراز الا في الاحوال التي يكون فيها
الالتهاب السكوى الفاعم في اى الخلوى مما احبب الالتهاب الحويض وكثيراً
ما يمتوى ابتداءه على كمية قليلة أو كثيرة من الدم وكرات صديدية وأخلية
بشرية متراكبة أو متراكمة على بعضها وإذا استمر هذا المرض زمناً طويلاً
وجد البول مختلطاً بكمية عظيمة من القيح فيكون متعكراً وقت خروجه من
المثانة وعندئذ كسائر سبب منه اسباب ايض مصفر واضح الانفصال
ولكون السائل السكاث اسفل الراسب محتوي على مصفر القيح بشاهد فيه
بعدخله أو إضافة بعض نقط من حمض الازوتيك اليه لانه قد اذات الواصفة
للبول الزلالى والبحث عن هذا الراسب بالنظارة المعظمة يرى انه مكون من
هذه كرات هجبة وأخلية بشرية متغيرة وفي الالتهاب الحويضي المحسوى
قد يحصل انقطاع كلي في سيلان البول من الحويض المريض بواسطة

التجمع الحصى وحيث ان البول المستفرغ في هذه الحالة يكون آتيا من الكلى ذات الحوى بس السليم يقذف ولا بد بول صاف مع ازدياد جميع مشاق المريض ومكابداته وعند زوال الانسداد يصير البول عكرا كما كان وقد شاهدنا حالة من هذا القبيل كانت فيها المريضة تعلم من تجاربها ان الالام تزل ترتقي عندها مادام البول صافيا وكانت تقضى الوقت الذي يعود فيه استفرغ البول التقيحي

ثم ان الالتهاب الحويضى المزمن يمكن ان يحدث نهوكة بسبب التقيح المسمر والحصى المستطيلة بل قد يؤدي للنهوك والاستسقاء العام والموت والاحوال التي يكون فيها هذا الالتهاب ناتجا عن الحصيات الحويضية يشاهد فيها ثوران الالتهاب الحويضى المزمن زمنا فزمننا وارتقاؤه الى الحالة الحادة لاسيما عند ارتجاج الجسم أو حصول انزفة دورية تسرع في نهوك المريض والاحوال المهددة بحصول التشعب الكلى تظهر بالام شديدة جدا في الظهر وتآلم شديد عند حركان العمود الفقري وجذب الفخذين وارتقا الحصى وتكرار القشعريرة واذا حصل التشعب وتكون خراج في المنسوج الخلوي المحيط بالكلى ظهرت الصورة المرضية الواصفة للالتهاب الكلى المحيط أى الدائرى وان انتشب الخراج في تجويف البريتون هلك المريض بسرعة بظواهر الالتهاب البريتونى الحاد القتال وان انحدر القيح الى اسفل تكونت خراجات انحدرية اما في الجزء السفلى من الظهر أو اسفل رباط بويار أو الجفان وان حصل التشعب في الجفان خرجت مواد قيحية مع البراز وفي اثناء ذلك يصغر الورم المحسوس أو يزول بالكلى ويحصل هذه وقفي عند المريض

وايس سهلا على الدوام معرفة كون الحوى الكلى أو المثانة يتبعوا للبول القحصى فان الزحير عند التبول قد يكون مؤلما جدا في الالتهاب الحوى بسى بدون اشتراك المثانة واستفرغ البول مصحوبا باحساس مؤلم في قناة مجرى البول وفي كل من الالتهاب الحوى بسى والمثاني المزمنين يشغل البول على كثير من الاحالية القيحية تكسبه هيئة عكرة وترسب عند تركه سائلا كرا سبا يبيض مصفر والقول بان الصفات الخفية لهذا البول

تدل على التهاب الحويض بخلاف صفاته القلوبية فانها تدل على التهاب
المثاني ليس بحقيقي وذلك لان البول في أحوال التزلات المثانية المزمنة بل
والعتيقة منها يكون فيها ذخاوص حضية عادة ولا يصير قلوبا لا في أحوال
مخصوصة سنشرحها عند الكلام على النزلة المثانية ويكتسب حينئذ هذه
الصفة عند مكثه في المثانة وكذا العلامة التي كنت أعتمد عليها سابقا في
التمييز بين التهاب الحويض والمثانة وهي انه في أحوال النزلة المثانية المزمنة
يكون الراسب القهجي مختلطا بكمية عظيمة من المواد المخاطية بخلاف ما في
التهاب الحويض المزمن فان البول لا يكون محتويا على اثار من المواد
المخاطية ليست مطردة والمواد المخاطية التي تخرج مع البول في بعض
احوال التزلات المثانية المزمنة هي متحصل الاستحالة المخاطية التي
تعتري الافراز القهجي لانشاء المخاطي المثاني بتأثير التخمير القلوي فان لم
يعثر البول في المثانة هذا الانحلال فانه لا يحتوي على مواد مخاطية عقب
خروجه حالا ولكن ان ترك البول الذي يحتوي على مجرد راسب قهجي سواء
كان آتيا من المثانة او من الحويض في قارورة او كوة مفتوحة حتى يحصل
التخمير القلوي شوهد ان راسبه يصير لزجا مخاطيا فعلى هذا ان تيسر وجود
جللة طيفقات بشرية مغزلية الشكل منضمة الى بعضها لاسيما في ازمة تكون
فيها المرضي فعلت حرركات شاقة يجوز الحكم ولا بد بان الاصابة المرضية
في الحويض وايضا في الاحوال التي فيها تشكى المرضي بالام في قسم احدى
الكيتين تشفع منه الى الحويض والخصيتين لا ينبغي الوقوع في الخطاء
بسبب وجود الزحير البولي وتشخص التهاب في الحويض

* (المعالجة) *

يقال في معالجة التهاب الحويض التزلي الحاد ما قيل في معالجة التهاب
الكلوى الثلاثي الحاد هي مؤثر للربض ابتداء بارسال العلقى أو وضع المحاجم
التشريبية على قسم الكيتين ووضع المسكندات الباردة وعند وجود الام
شديدة جسد او زحير بولي متعب قد تعطى المركبات المسكنة والحقن تحت
الجلد لمحاول المورفين وبتعاطي كمية عظيمة من المشروبات المائية لاجل ترقيق
البول ويمنع من استعمال الاطعمة والمشروبات المملحة والممزوجة بالافاويه

وكذا استعمال المياه القلوية الطبيعية والقلوية الملهية كقبشى وكرلوس باد
واذا استطالت مدة المرض أمر المريض باستعمال الحمامات الفاترة والمكث
فيها مدة طويلة ومع ذلك تستعمل الضمادات الفاترة على قسم الكيتينين
وكثيرا ما يحصل النجاح في هذا المرض من استعمال مياه الينابيع الساخنة
جد اثربا واستعماما وقد أوصى بعض الأطباء في هذا المرض باستعمال
الكافور لما يهدف فيه من جودة نجاحه في أحوال تهيج المسالك البولية
والأحوال المزمنة المصحوبة بتهيج غزير يؤمر فيها باستعمال القوابض
والمختار منها كما ذكرنا من التنبك وفي مثل هذه الأحوال يجوز استعمال
الجواهر البلسمية لا سيما بلسم الكوباي وقد أوصى أبولس باستعمال ماء
الجير بمقدار من ٢٠٠ جرام الى ٨٠٠ مع مقدار مساو له من اللبن

(المبحث الثالث في التجمعات الحصوية)

للحويض والمنفص الكلوى

* (كيفية الظهور والاسباب) *

قد توجد في القنوات البولية المستقيمة وفي حلمات الكليتين رواشب جيبية
تسمى بالسدد الحصوية البولية ان كانت متكونة من املاح بولية أو بالسدد
الكلسية اذا كانت متكونة من املاح كلسية وبالجملة ان كانت مشقة على
مواد يجمتية وبلورات هيما تودينية تسمى بالسدد الدموية أو بالجمتية
وقد تكون هذه السدد متكونة من املاح فسفات نشادرية مغنيسية
واما السدد الحصوية البولية فاكثرا ما تشاهد في الاطفال المولودين حديثا
واسبابها غير معروفة والقول قديما بان هذه السدد لا توجد الا في الاطفال
التي كانت تنفست وان وجودها في رءسهم من حيثية الطب السياسي لم يثبت
بالمشاهدات الجديدة فان هذه السدد قد وجدت في الاطفال المولودين موفى
بل وفي الاجنة وكذا كيفية ظهور السدد الكلسية واسبابها وكذا الرواسب
الفسفافية المثلثة القاعدية في القنوات البولية والاهرام مجهولة ويكثر
وجودها في البالغين عن الاطفال واما التجمعات الحصوية في الحويض فانها
تتكون من نفس الاسباب التي تنشأ عنها الحصيات المثانية وسببنا في ذكر
كيفية ظهورها واسبابها عند الكلام على الحصيات المثانية وكثير من هذه

الحصيات بل أغلبها يتكون ابتداء في الحويض ويصل الى المئانة بواسطة
الحالبين وهناك يتزايد حجمها شيئاً فشيئاً بواسطة الرسوبات التي تتراكم عليها

* (الصفات التشريحية) *

يشاهد في السدد الحوضية البولية عند شق الاهرام خطوط مصفرة ممتدة
على سائر القنوات البولية وبالبحث الميكروسكوبي ترى هذه القنوات ممتلئة
بمادة مسودة حبيبية اذا أضيف اليها بعض نقط من الحوامض تزول ويحصل
محلها بالورات من حمض البولييك وقد تنشأ في الجنين تبعاً لفرجه وفي عمادات
في القنوات البولية وتولدات كيسية عقب انسداد تلك القنوات وفي السدد
الدموية البجمنتية يشاهد أيضاً في الجوهر الهري اشرطة مجرة ضاربة الى
الصفرة وعند البحث بالمكروسكوب ترى القنوات البولية المجمعة فيما ذكر
ممتلئة بمواد حبيبية أو كرية وبالبورات الهيا تود بنية المعالومة وفي السدد
الكلسية توجد في الاهرام اشرطة بيض مصفرة وعند البحث بالمكروسكوب
توجد مواد مسودة حبيبية في القنوات البولية تزول بعد اضافة بعض نقط من
حمض الطعام مع تصاعد غاز منها والرواسب الفسفورية المثلثة القاعدة التي
تكون أيضاً اشرطة مبيضة مصفرة في الاهرام قد تنجس أحياناً وتكون
حصيات صغيرة في حجم حب الدخن ويمكن أن ينبثق عنها تقيح في جوهر الكلية
وأما التجمعات الحصى التي توجد في الحويض والكؤوس فتكون ذات
تركيب كيميائي ومشابه لتركيب الحصيات المثانية وتختلف في العظم
والشكل والعدد واصغرها يكبر عن حجم حبة الدخن وشكلها مستدير غالباً
أو كشكل الكؤوس الكلوية واهظسها حجماً كبيضة الحمام أو الدجاج
وتملأ الحويض امتلاء محكمًا وتكتسب شكل الحويض وكؤوسه

* (الاعراض والسر) *

العلامة الوحيدة للسدد الحوضية البولية عند الاطفال المولودين جديدها
وجود دمويات حبيبية مجرة دقيقة في لما يفهم وتزول بعد اسابيع وأما
التجمعات الكلسية والفسفورية الثلاثية القاعدة في القنوات البولية فلا
تعرف مدة الحياة ولا يمكن الظن بوجودها

وأما التجمعات الحجرية للحويض فقد لا ينشأ عنها في كثير من الاحوال ادنى

مرض وكثيرا ما يرى بعض حصيات بولية آتية من الحويض تنقذف مع البول بدون ان تشتكى المری قبل ان تقذفها بادنى مكابدة وفي احوال أخرى قد ينشأ عن الحصيات الحويضية انزفة كلوية يوقظ تردها الدورى سيما عقب ارتجاج الجسم فيظن بوجود حصيات كلوية وقد ينشأ عنها في احوال أخرى علامات التهاب الحويض الحصى أو أنه يوجد عند المری احساس بشغل في قسم الكليتين أو الام تحصل خصوصا عند ارتجاج الجسم بغزو الر كوب أو عقبه وتنشع تلك الآلام نحو المثانة والخصيتين ولا يمكن بهذه العلامات الحكم ولو ظنا بتكوين تجمعات حصوية في الحويض أو وجودها فيه فانه يمكن توجيهها بغير ذلك الا اذا ارتقت الآلام من غير منافع حركة حمية خفيفة وشوهد في البول عقب هذه الثورات واسبب حبيبية أو تعقيدات لبغية موشعة براسب متبادرة ومشتملة على بعض كرات دموية أو تجمعات حصوية خفيفة فتوجه حينئذ بما ذكر

ثم ان انتقال الحصوات البولية من الحويض الى الحالبين ومنها الى المثانة قد يكون في بعض الاحوال مصحوبا بمجموع امراض مخصوصة تسمى بالمغص الكلوى وفي الحقيقة يمكن ان ينتج هذا المغص أيضا عن تعقيدات دموية أو حيوانات طفيلية حين نفوذها من الحالبين بل ومن الجائز ان تشجع الحالبين بنتج عنه في بعض الاحوال مجموع امراض المغص الكلوى الذى نحن بصددده لكن جميع هذه الاحوال نادرة جدا بحيث لا تذكر بالنسبة لحصول مجموع امراض المغص الكلوى من مرور الحصيات البولية ولذا كان الاوفق الكلام على المغص الكلوى هنا

ولا يعلم لماذا ان بعض الحصيات البولية العظيمة الحجم عظما نسبيا قد تمر من الحالبين بدون ان ينتج عنها امراض المغص وأنه في احوال أخرى قد ينتج عن مرور الحصيات الصغيرة جدا امراض مغص كلوى غير مطابقة ولولم تكن هذه الاخيرة ذات سطح كثير الخدبات والزوايا وفي المغص الكلوى يحصل ابتداء الام شديدة بسد فجائية اما بدون سبب أو عقب ارتجاجات جسمية وهذه الآلام تمتد من الكلية نحو المثانة ونفذ هذه الجهة المريضة وخصيتها وتصلح بضع عظم بحيث تصبح المری وتزى نفسها على فراشها

وتأتوى ويكون وجهها باهتا ومغطى بعرق بارد ويصغر بنصفها جذاً الى مثل
 هذه الاحوال وتبرداً ياديهما وأقدامها ويوجد زحير بولى مع تناقص في افرار
 البول وينضم لهذه الالام الشديدة والاضطرابات العصبية الخجودية الثقيلة
 فتيان قى وهذا العرض الاخير هو السبب غالباً في عدم معرفة المرض
 والتباسه اما بالغص الحصى الصفراوى أو بالغص المعوى وقد تظهر عند
 الأشخاص الكثيرى الحساسة تشنجان تعتبر ظواهر انعكاسية وقد يحصل
 تحسين وقتى وانحطاط فى مكابدات المرض لكنه عما قريب يحصل ثوران
 شديد آخر وفى بعض الاحوال قد تأخذ الالام فى الازدياد مع الارتقائم تزول
 دفعة واحدة كما ظهرت ويحصل للمريض راحة كلية ما لم ينبج عن وجود هذه
 الحصيات البولية فى المثانة الام أخرى يتألم منها وهذه النوبة التى شرحنها
 تزول فى ظرف بعض ساعات ولا تمكث أكثر من أربع وعشرين ساعة
 واعراض المغص الكلوى وان اشتدت وكانت هيئتها مخيفة جداً فلا ينشأ عنها
 بالنسبة للحياة أدنى خطر غالباً ومن النادر ان تسكون راحة المريض غير تامة
 وان يحصل فى الالام تلطيف بدون ان تزول بالكلية وان يحصل محل اعراض
 المغص الكلوى اعراض التهاب فى الحويض

* (المعالجة) *

معالجة السدد البولية الحصىة الكلوية لا يمكن الكلام عليها وعند شرح
 معالجة الحصيات المثانية سنذكر الوسائط الدوائية التى يوصى باستعمالها
 طبقاً لبعض النظريات بقصد تحليل تلك الحصيات وعدم نجاحتها
 وأمام معالجة المغص الكلوى فاهم ما فيه بالنسبة للطبيب الوقوف على حقيقة
 التشخيص حتى يحصل بذلك على نجاح عظيم ولا ينبغي فى مثل هذه الاحوال
 ضياع الزمن بإرسال العلاق واعطاء المنبهات بسبب ضعف النبض وبرودة
 الجلد وغير ذلك من الوسائط التى لا تجدى نفعا بل ينبغى اعطاء مسهوق
 الافيون مع ٣ سنتى جرام الى ٦ أعنى (من نصف فمحة الى فمحة) ويكرر
 ذلك كل ساعة أو ساعتين والتأثير المسكن للافيون لا يمكن أن يوجه اليه
 فقط النجاح العظيم الذى يحصل عقب استعماله بل الغالب ان الالام
 العضلية للمصابين المنقبضة بسبب تهيج الحصيات حال مرورها يحصل فيها

استرخاء بالتأثير المخدر للافيون وان حصل انقذاف الافيون المعطى من
الباطن بالقي وجب استعمال الحقن تحت الجلد بمحلول المورفين و يظهر ان
الاستنشاقات الكوروفورمية لها تأثير مماثل لتأثير الافيون ولذا يوصى
باستعمالها في مثل هذه الاحوال أيضا وعين هذا التأثير يمكن الحصول
عليه بالفصد الغزير العام اذ به يحصل استرخاء عموي أيضا في الالياف
العضلية لكن الغالب ان لا يلجأ اليه في هذه المعالجة وكل من اعطاء مسحوق
الافيون كل ساعة أو ساعتين واستنشاق الكوروفورم لا تكتفي به المریض
عادة لما هم فيه من شدة الالام والقلق ويرغبون ان تفعل لهم وسائل قوية
أخرى ففي هذه الحالة يمكن استعمال الحمامات العاترة العمومية او الجلوسية
كل ساعة أو ساعتين والضمادات الفائرة المسكنة على قسم السكتيتين
والدهانات المسكنة على هذا القسم أيضا وقد اوصى كذلك بعض الاطباء
بعود المريض على كرمي ووضع أرجله عارضة على أرض باردة ويوصى
أيضا بشرب كمية عظيمة من المياه المعدنية المحتوية على حمض الكربونيك
كما سيلتس أوماء الصودا واما كوتروكسكيل والفصد من ذلك ادرار البول
ودفع الحصيات نحو المائة

(المبحث الرابع في سرطان الحويض)

والحاليتين ودرنهما

سرطان المسالك البولية بعد من النوادر بحيث يكاد لا يحصل الا عند امتداد
السرطان من الاعضاء المجاورة لاسيما السكتيتين الى جدر الحويض ويزداد
في أحوال نادرة ويشاهد بجوار سرطان الكلية والمثانة تعقدات سرطانبة
في الحويض والحالبين قائمة بنفسها وأما الدرن فقد ذكرناه عند الكلام
على درن السكتيتين وذكرنا أنه ظاهرة من ظواهر التولد الدرني المنتشر في
الخصيتين والبروستة والحويصلات المنوية والسكتيتين ولا ينسب في جميع
الاحوال التلاشي المنتشر الجيني الذي يعتري الغشاء المخاطي للمسالك البولية
لتكوين التهجيبات الدرنية المتفرقة ولينها ولو أنه يوجد احيانا تعقدات في حجم
حب الدخن متفرقة أو مجتمعة بنج عن تلاشي اقروح مستديرة غير منتظمة
في الغشاء المخاطي وفي بعض الاحوال قد يكون السطح الباطن من الحالبين

والحويض مستجيلا الى مادة مصفرة هشة بسبب تكون خلوى مستوفى حوهر
الغشاء المخاطي واستحالة جينية فيه وفي محال أخرى يكون الغشاء المخاطي
الذي اعتراه التغير متلاشيا منشفقا او يشاهد فيه فقد جوهر عظيم وفي جميع
هذه التغيرات تكون المسالك البولية متعددة تمدد اعظيما ووجد رها تخينة
جدا وتضيق بدين المسالك البولية فيكون سهلا في الاحوال التي فيها يمكن
معرفة سرطان الخصيتين والبروستة بالجلوس وفيها يوجد البول القلوي
مختلطا بمواد قديمة وآثار جوهرية وامتداد الدرن من المائنة الى الحالبين كثير
جدا بحيث يمكن القول به في مثل هذه الاحوال من قبل حصوله

تذييل

(في اداء ادسون المعروف بالداء النحاسي)

المرض الذي سئذ كرهنا وشرحه ادسون في سنة ١٨٥٥ ميلادية
لم يزل فيه انهم عظيم ولوا تجتهد في معرفة افكار ثاقبة لعدة من مشاهير
المؤلفين انكليزيين والمانيين كورج هوف وماينسر وغيرهما وبرزت عدة
رسائل بخصوصه

أما قبل من الشك في وجود نوع مرضي محدد ومن انبني عليه شرح الطبيب
ادسون وعدم وجوده فقد زال بالكتابة غير انه اتضح ان التغيرات المرضية
التي قسمل بانها رئيسة وواحدة لهذا المرض وعليها انبني جعل مرض ادسون
داء مستقلا اعني (أولا) التغير المرضي للغدتين فوق الكينتين (ثانيا)
التلون المعمر الهجنتي للحبل وان كانت اعتمادية فيه امكن ليست من
التغيرات الملزمة له بالكلية فان رأى الابتدائي بان داء ادسون يعني على
اصابة مرضية وفساد في الغدتين المذكورتين فينا فيه زيادة عن نتائج
التجارب القديمة لوجبة العديدة التي فعلت عليهم القصد ايضا ح وظيفة هما
غير المعلوم ان وقتنا هذا الامر المعار من انه في بعض الجثث قد توجد ان
بالصدفة متغيرين تغيرا مرضيا أو مفسدا بالكلية بدون ان يكون مجموع
داء ادسون قد كان موجودا مدة الحياة وقد اتفقت الافكار نحوها صغيرة
العصبية السماتية فاني يجوز ان الغدتين المذكورتين واعرف كثير من

مشاهير الاطباء الفرنسيين والانيسكايز والمانيين الذين من ضمنهم
أبولسرو وجبرجروف وجيوف وريرل وغيرهم بالرأى القائل بان المهم الرئيس في
هذا المرض هو حالة مرضية في العصب السمبأتوى البطنى لاسيما في الضفيرة
الشمسية والعقد الحبلية وكذا في الفروع العصبية الضامة لحما مع الغدتين
فوق الكليتين والذي يعضد هذا الرأى هو الامر المعلوم من انه في الاحوال
التي فيها بحث في الجثة عن العصب العظيم السمبأتوى وجدت تغيرات
مرضية فيه مع التغيرات المرضية للغدتين المذكورتين كالأحمرار والانتفاخ
والتكاثر الندي والاستحالة الشحمية والظهور والتلون بمادة بيجمنتية
أوتلاشي اخلية العقد العصبية وقد وجد طبقات متفاوتة المعلم ايلنبرغ
وجونس في التسعة والعشرين من الصفات التشريحية التي صار فيها البحث
عن العظيم السمبأتوى انه متغير كثيرا اوقليلا تسعة عشر مرة وغير المتغير
والطبيعي عشر مرات وحينئذ سفالة عدم التغير في هذا العصب ولو كان
هو الاقل يصير التوجيه الذي نحن بصددده في حيز النظريات لاسيما وان
اضيف الى ذلك انه لا يمكن احداث ظواهر بالتجارب الفسيولوجية
التي فعلها ادريان وشميد وغيرهما على العقد البطنية تشابه ظواهر
داه إدسون وعلى هذا انبنى القول بنظريات أخرى وهي ان المرض
الذي نحن بصددده لا يشأ عن اصابة مرضية في العظيم السمبأتوى بل
عن اصابة مرضية في المجموع العصبي المركزي حتى ان المعلم روسباخ
عرف هذا المرض انه اضطراب وظيفي بدون تغيرات تشريحية مدركة
في المجموع العصبي مرتبط بتغير في الغدتين فوق الكليتين ارتباطا عظيما
لسكر لادانين ومتصف باضطراب عصبي عقلي وانيميا عظيمة وضعف
شديد وتلون بيجمنتي داكن في الجلد ولاجل بيان الارتباط الممكن بين التغير
البيجمنتي للجلد والاضطراب العصبي يرتكن الى ما ذكره بيجل في شرحه
للبنق والتلون البيجمنتي الاسود الموضوعين أي القاصرين على أجزاء محدودة
من بعض الاعصاب وكذا الى مرعة الشيب عقب الانقذالات
النفسية المخزية وقد صار تعضيد الرأى القائل بان التلون البيجمنتي للجلد
ناشئ عن اصابة مرضية للغدتين فوق الكليتين بانه كثيرا ما يوجد

ازدياد في المادة الملونة للجلد من تبسطة بالامراض المختلفة للرحم
واضطرابات الحويض وفي أثناء الحمل المعروفة بالنسكت الكبدية
والحسنيات الرجية

ثم ان التغيرات التشريحية للغدتين فوق الكليتين ليست واحدة في جميع
أحوال داء اذسون ففي معظم الاحوال توجد استجابة ليفية جينية فيهما
ينتهي بها التهابهما المزمن وهاتان الغدتان تكونان متراذبتين في الحجم بحيث
تكتسبان قدر حجمهما الطبيعي مرتين أو ثلاثة حتى تصل الى حجم البيضة
وتتجهل الى مادة خلائية مرصعة بتعقدات منجبة أو متكتلة وسطحهما
يكون غير مستوعدي ويمكن ان تلتصقا بالاعضاء المجاورة وقوامهما يكون
يابسا صلبا والاستحالة اما ان تكون عمومية او جزئية فاصرة على بعض نورات
والاصابة المرضية تكون عالبا من دوجة والاحوال الكثرية للمشاهدة
التي فيها تكون الغدتان متلاشتين بالسكابة تنافي النظريات القائلة بانهما
عضوان مفرزان وان داء اذسون يتعلق بازدياد تكون فيهما من جواهر
كيمياوية ذات تأثير مضر (لا سيما من حمض الصفراء) وهي جواهر تحدث
فسادا وانحلالا في الكرات الدموية وبذلك تحدث الانيميا العظيمة أما رسوب
المادة الملونة للدم في الجلد فيحدث اللون النحاسي وقد شوهد في احوال نادرة
بدلا عن الاستحالة الليفية الجينية سرطان وانسكاب دموي في جواهر هذين
العضوين او مجرد ظهور فيهما ولذا قال كليبيس وله الحق في ذلك ان سبب
اللون النحاسي للجلد لا يكون متعلقا بالطبيعة النوعية للتغير المرضي لهذين
العضوين بل بالاحوال المرتبطة بحصوله وامتداده فيهما والتلون المسمر للجلد
ينشأ عن تراكم مادة بجمنتية مسمرة في اخلية الشبكة المديجية لسكن قد
تشاهد كذلك اخلية بيضاء متية في جواهر الجلد فتخالف الاخلية التي توجد
في الشبكة المخاطية المديجية باحتوائها على الحديد وقد تعقد بالسكابة
مضاعفات مهمة في غيرها تين الغدتين من الاعضاء وكثيرا وجود اتفاخ
الطحال والاجوبة المعوية وتجبج العقد المسارية وتسوس الفقرات

ثم ان داء اذسون نادر الموصول لسكن لا يصل في درجة الندرة الى ما كانوا
يزعمون واسبابه تكون غالبا غير واضحة لكن يكثر حصوله عند الفقراء

وأظواهر الانفعالات النفسية المسكرة والحزن والفاقة تأثيراً، احداثه
وتصاب به الرجال أكثر من النساء والس المتوسط وان كان أغلب المرضى منه
لكن لاتصان منه الشيخ والاطفال (فقد وجد جرهر دفي مائة وتسعين حالة
منهم ١٧ منهم أقل من ١٥ سنة وحدث الاطفال كان سنه ثلاث سنوات
وفي سبعة أحوال ابتداء في السنة الرابعة عشر وفي خمسة عشر بعد
السنة العاشرة)

ولا يندر ان يبتدى هذا المرض بظواهر لا تكاد تدل على طبيعته وهي ان
يشتكى المريض بالام في الاطراف او الظهر تعتبر عادة روماتيزمية وتحصل
بالخصوص ظواهر تدل على حالة انماوية عظيمة واضطراب عميق عصبي عقلي
ويمتقع كل من الجلد والاغشية المخاطية وتنقص قوة الفعل العضلي وحالة
المرضى العقلية تكون عادة خاملة أو متعجبة او يعلن كل من الدوار والم
الرأس وفقد النوم بل وتنقص القوة العقلية على مرض عصبي ثم يبتدى
التلون اليجمنتي الداكن للجلد أحياناً بسرعة أى مع الظواهر السابقة في أن
واحد أو بعدها بان شهر بل وسنير ويحس طرؤ هذا التلون المتقدم أو المتأخر
يتقدم تشخيص هذا المرض أو يتأخر بل والتلون اليجمنتي المذكور قد
لا يتضح الا قبل الموت بقليل أو ان الموت بما طرأ بسرعة قبل انضاح التلون
وأول انضاحه يكون في لون اجزاء الجلد المعرضة للضوء ولذا كان من الجائز
الوقوع في الخطا والقول بان التلون المسمر للوجه في اثناء الفصل الحساري
السنة ناشئ ولا بد من تأثير اشعة الشمس ثم يصل التلون المممر في باقي اجزاء
الجسم التي تكون عادة كثيرة المادة اليجمننتية كحلمة الثديين وفخذ الابطين
والاعضاء التناسلية والسطح الباطن من الفخذين ثم يحصل في بعض اجزاء
الجلد المعرضة لمهججات ظاهرية بواسطة الحرارة يرقى او ضغط الملابس ونحوه
اذ بذلك يحصل فيها احتقان مسمر وهذا التلون يمتد من هذه الاجزاء الى
الاجزاء المجاورة لها بدون حد واضح لكن يندر ان يكون عموم سطح الجلد
متلوناً بالسمرة هلى حد سواء

واما درجة تلون الجوارب فيشاهد فيماتنوعات عديدة من اللون الاسمر الخفيف
الى السجاني كالذي نشأ في أشعة الشمس الى اللون الاسمر الداكن

الى الاسود ومع ذلك فاللحممة الصلبة (ضد الماء يشاهد في اليرقان) لا تشترك في التلون البجمنتي بل انها تخاف بلونها الا يماوى التؤلوى الابيض التلون المغير الداكن للوجه وزيادة عن تلون الجلد المنتشر السابق ذكره تشاهد غالباً تلونات بجمنتية صغيرة محدودة نكتية أو مريطية تكون اما شاغلة لبعض اجزاء الجلد ذات لون طبيعى او منتشرة في بعض اجزاء مسمرة على هيئة نكت أكثر دكنة في اللون وفي بعض الاحوال قد لا يوجد تلون منتشر في الجلد بل تراكمات بجمنتية بقعية ولنذكر أخيراً انه قد يوجد تلون بجمنتي خفيف في حافة الشفتين أى دائرة الفم وغشائهما المخاطي (واحياناً في دائرة اللحممة وفي البلعوم وفي الشفير الصغرين) ووجود ذلك في الاحوال التى فيها ينفقد تلون الجلد العام يوقظ الطبيب لتوجيه الظواهر العصبية والانهماوية الموجودة وفعل التشخيص

وفي معظم الاحوال تطرأ ظواهر مرضية تدل على اضطراب المعدة والمعدة كنفقد الشهية وسوء الهضم وتآلم القسم الشراسيفي والفواق والاسهال المستعصى ولا سيما نوب القيئ الشديدة المتكررة ومن المهم ظهور عوارض عصبية فحصل في اخردور هذا المرض كالدار والاعياء والهذيان ونوب الجنون وتشنجات مختلفة موضعية فاصرة على بعض الاعصاب أو عومية صرعية وتنفس عميق يؤدي الى غقد الشعور وفي أحوال كثيرة تؤدي تلك العوارض الى الموت الفجائي وفي أحوال أخرى يتقدم الانحطاط شيئاً فشيئاً حتى تنطفئ الحياة بدون تلك العوارض وهناك بعض مشاهدات تؤيد القول بإمكان شفاء داء ادسون ويكاد ينتهى دائماً هذا الداء بالموت ومن النادر حصول ذلك في أسابيع قليلة والغالب ان يحصل بعد زمن طويل مع تعاقب في التسمين والنشاكل وأحياناً لا يحصل الموت الا بعد عدة سنين وفي الدور الأخير لهذا المرض قد تحصل ثورات حية

ومعالجة هذا الداء يقتصر فيها على اتمام ما استدعيه المعالجة العرضية حيث لم يكن عندنا وسائط بها يمكن مقاومة الاصابة الاصلية لهذا المرض كالتدنية الجيدة واستعمال المركبات الحديدية ونحو ذلك من الوسايط المقوية وان لم يكن لها تأثير قوى في سير هذا المرض

الفصل الثالث في أمراض المثانة
(المبحث الاول في التهاب المثاني التزلي)

* (كيفية الظهور والاسباب) *

التهاب المثانة التزلي يمكن أن يحصل أولا من مهيجات لا واسطية تؤثر على الغشاء المخاطي المثاني كالحقن غير الجيد الذي يفعل في أحوال السيلان المجري وكالقسطرة غير الجيدة المتكررة ومن الاجسام الغريبة في المثانة سيما الحصىات واختلاط الجواهر المهيجة بالبول أو بتسكوس جواهر مهيجة من المثانة عقب انحلال أجزاء البول وفسادها تحدث الاشكال الثقبيلة من التهاب المثاني التزلي ومن هذا القبيل التزلات المثانية التي تنشأ عن الافراط من استعمال الذراريح وبلسم الكوباي ونحو ذلك والتزلات المثانية التي تنشأ عن الامراض المحدثه لاحتماس البول كأمراض النخاع ومدة سير التيفوس وتضايق قناة مجرى البول وانفتاح البروستة ونحو ذلك وأيضا استعمال البوزة الحديدية غير المنجزة جيدا ينجم عنه نزلات مثانية وقنية ثانيا قد ينشأ التهاب التزلي المثاني عن امتداد النيجب التهابي من الاعضاء المجاورة ومن هذا القبيل بعد التهاب المثاني التزلي الذي كثير اما يصاحب التهاب البروستة والسيلان المجري ويستمر بعد شفايه ثالثا قد يحصل التهاب المثاني التزلي من تأثير البرد على الجلد سيما على الاقدام والبطن رابعا قد يصاحب على العموم التهاب المثاني التزلي العرضي التولدات الجديدة وغير هام من الامراض المثانية الثقيلة

* (الصفات التشريحية) *

في الاحوال الحادة لهذا المرض يظهر الغشاء المخاطي المثاني مجرا مفتوحا رخوا وسطحه مغطى بمادة مخاطية مختلطة بكمية مختلفة من الاخيلية البشرية المنهضلة واخيلية حديدية التسكوبين وفي التزلات المزمنة يختفي الاحمرار ويظهر لون الغشاء المخاطي سفويا او مخاوي يكون هو سميك مفتوحا وكذا المسوج الخاوي تحت الغشاء المخاطي والمسوج الخاوي الضام للاليف العضلية وهكذا الاليف العضلية نفسها تكون سميكة في حالة

ضخامة ويوجد على السطح الباطن من المثانة في هذه الاحوال مادة مخاطية سنجابية قبيحة او نضج قبي مصفر والغالب ان يكون البول منفسدا بسبب تأثير الافراز المرضى عليه تكثيرة فيكون ذاراثمة نو شاذرية شديدة وخواص قلوية

ومن انتهاء التهاب المثاني النزلى المزمن الانتهاء بالشفانادر ابل الغالب ان يتضاعف في سيره بتكوين اخلية جديدة على سطح الغشاء المخاطى المثانى وبسكون اخلية جديدة كثيرة في جوف الغشاء المخاطى نفسه وفي المنسوج الخلوى تحتها والمنسوج العضلى وبهذه الكيفية تحدث القروح المثانية النزلية والخراجات تحت الغشاء المخاطى المثانى وبهاتين الحالتين يمكن ان تنتشعب جدر المثانة فان حصل ذلك عقب التصاق المثانة بالاعضاء المجاورة بواسطة التهاب مثانى دايرى تكون عن ذلك خراجات في محيط المثانة تنفتح في الاحوال الحميدة اما نحو الظاهر او في المستقيم او المهبل وفي الاحوال غير الحميدة تنفتح في تجويف البطن وهناك انتهاء آخر للالتهاب النزلى المثانى المزمن وهو الانتهاء بالتهقرح المنتشر وهذا الانتهاء لم يكن كثير الحصول الا انه ينشا بالخصوص في الاحوال التى فيها يؤثر البول على الغشاء المخاطى للمثانة تأثيرا كالامفسدا عقب احتباسه وفساده وفي هذه الحالة يوجد الغشاء المخاطى المثانى لينافى اعلا درجة متغير اللون ذاهية وسهية ولون اسمر حجر واسود ويكون مغطى بنضج وسخ او مستحيلة الى مادة فطرية خالية من تشعبا بالصديد والالياف العضلية للمثانة تكون باهتة سهلة التمزق والمنسوج الخلوى تحت الغشاء المخاطى وبين الالياف العضلية يكون من تشعبا بالصديد ويوجد في المثانة نفسها سائل اسمر مسود كلون الشكولاتا ذوراثمة نو شاذرية شديدة متكونة من البول المنفسد ومن الدم والصديد ومن تدف من الغشاء المخاطى المتهتك وفي الاحوال الثقيلة جدا يمتد الفساد الى جميع طبقات المثانة فينصب متحصلا في تجويف البطن وهناك انتهاء ثالث للالتهاب المثانى النزلى المزمن وهو الانتهاء بنخس جدر المثانة وضخامتها وضخامة عظيمة ناتجة عن ضخامة الالياف العضلية التى اثر نالها فيما تقدم وهذه الضخامة قد تحصل احيانا بدون التهاب النزلى المثانى اعنى عند وجود عائق عظيم

في حركة انقذاف البول وجدر المثانة في هذه الحالة تكون ثخينة من بعض خطوط الى نصف قيراط بل ازيد والحزم العضلية تكون حواجز مستديرة فينتج عنها في السطح الباطن للمثانة ارتفاعات كالحواجز بحيث تشبه في المظهر السطح الباطن للقلب الايمن (ويسمى المشرحون ذلك بالمثانة ذات الاعمدة) ويميز للضخامة المثانية نوعان على حسب تزايد تجويف هذا العضو والواقع في الضخامة او تناقصه فتسمى الضخامة في الحالة الاولى بالضخامة الدائرية وفي الحالة الثانية بالضخامة المركزية ففي الشكل الاول من هذه الضخامة للمثانة يصعد هذا العضو الى الاعلا نحو السرة وفي الشكل الثاني يصغر حجمه حتى يبلغ حجم الجوزة وفي بعض الاحوال من الالتهاب التزلي المثاني الزمن سيما اذا كان مصحوبا بعائق في انقذاف البول يندفع الغشاء المخاطي بين الالياف العضلية المتباعدة فينشأ عن ذلك جيوب تكون في الابداء صغيرة ثم تتدشياً فشباً وتكون جيوباً عظيمة ذات عمق في حجم قبضة اليد وأزيد ومحل اتصال هذه الخبايا بالمثانة يكون على شكل فوهة مستعرضة ثم تصبح هذه الفوهة فيما بعد مستديرة شبيهة بالفوهات ذات العضلات العاصرة وحيث ان انقذاف البول من هذه الجيوب لا يكون تاما فلا يتدران فحصل فيهما راسب بولية وتكون مجلسا لخصيات متكيسة

(الاعراض والسبب)

الالتهاب التزلي المثاني قد يكون احيانا مصحوبا بنظواهر حمية لكن الغالب ان يفقد ارتفاع الحرارة وتواتر النبض في هذا المرض وفي أحواله الحديثة تشتكي المرضى بالآلام غير محدودة في الجزء السفلي من البطن والجمان وتمتد هذه الآلام الى الاعلا نحو الكليتين والى الاسفل نحو قناة مجرى البول الى الحشوة وبالضغط على القسم المثاني لانحس المرضي بالآلام الا الى الاشكال الثقيلة لهذا المرض والغشاء المخاطي المثاني الذي يكون محتقنا متهيجا لا يكون له قدرة على ملاسة البول بحيث ان تجمع نقطة قليلة من هذا السائل في المثانة يحدث عند المرمى زحير بوليا شديدا وقد تكون العضلة العاصرة المثانية في حالة انقباض تشنجي وبذلك ينشأ احتباس البول وزحير بولي شبيه بما يحصل في المستقيم عند التهاب هذا العضو التهابا تزليا فالمرضى

تكاد ان لا تترك من ايديهم اناء التبول والتبول نفسه يكون مؤلما جدا والنقطة القليلة التي تسيل من قناة مجرى البول في مسافات قصيرة تحدث عندهم احساسا شديدا من حرور الرصاص الذي يفي القضييب وفي ابتداء هذا المرض يكون افرار المواد المخاطية قليلا كما يشاهد ذلك في جميع التهابات الزاوية الحديثة ثم فيما بعد يصير البول المنفذ متعكرا ويرسب منه راسب مخاطي كثيرا اغزارا وقليلا ثم ان هذا المرض قد ينتهي سيرة في ظرف بعض ايام بالشفاء بل والاحوال النزلية الحقيقية للمثانة التي تنجم عن تعاطي البوزة الحديثة يمكن ان تنتهي في عدد قليل من الساعات وفي احوال أخرى يمتد سيرة هذا المرض من اطول ولا فينتقل الى الحالة المزمنة واحيانا يشاهد مدة سيرة هذا الالتهاب انقباض مستمر في العضلة العاصرة المثانية يؤدي لاحتباس تام في البول وكثيرا ما ينشأ في اثناء سيرة النزلة المثانية لاسيما عند الشيوخ حالة شلل في العضلة المضيقية للمثانة تؤدي كذلك لاحتباس في البول وذلك ينجم عن تغيرات تاييمية كالاولا وذيماء والاستحالة الشحمية لهضلات المثانة وهذا هو الذي يصير النزلة المثانية البسيطة عند الشيوخ خطيرة للغاية

وفي الشكل المزمن للنزلة المثانية تنناقص الالام بعد بعض زمن لسكن عدم اطاقة المثانة لتحمل ملازمة مقصدها والتطلب المتكرر للتبول يستمر ان وكية المواد المخاطية المنفرزة تزداد ازيدا اعظيما وفي الابتداء يرسب من البول تدريجا طبقة مخاطية شفافة ثم يصير هذا السائل فيما بعد كثيفا متعكرا والراسب غير شفاف مبيضا أو مصفرا ومتى اعتري البول داخل المثانة التخمر القلوي كما بد افرار الغشاء المخاطي المريض المحتوي على كثير من الكرات القيجية والاخلية البشرية المفسدة استحالة مخصوصة وصار مكونا للمادة هلامية بحيث تبقى مقاسكة ببعضها ومكونة لطبقات مستطيلة عند صب البول من اناء الى آخر

وقد ذكرنا في الطبقات المتقدمة من كتابنا هذا ان المواد المخاطية المنفرزة بكية عظيمة تؤثر على البول في غالب الاحوال تكهيرة فيمنشافيه عن ذلك فخمير قلوي وبه تسهيل البولينا الى كربونات نواشدر فتتكون في البول اتحادات نواشدرية ككبولات النواشدر وفسفاته وفسفات الماتريا أي املاح

مثانة القاعدة

وذكرنا أيضا ان المواد المخاطية المختلطة بالبول لا تحدث هذا التخمر القلوى على الدوام ووجدنا في احوال عديدة من هذا الالتهاب فيها البول كان دائما ذا خواص حمضية وقد تحقق عندى في السنين الاخيرة بمشاهدة من المعلم ترويه ومشاهدات وتجارب خاصة بنا ان المختلطة بالتخمر البول القلوى في المثانة ليست المواد المخاطية المشائية بل حيوانات دنيئة تفصل على غلبة الطن بالاكثر الى المثانة بواسطة القسايطر الغير النظيفه وعندى مشاهدة أكلينيكية مثبتة لهذا الامر في أعلى درجة وهذه المشاهدة تخص صابة بشل في المثانة وكانت تقطر مدة أسابيع عديدة بة ساطير غير نظيفة فظهر عندها التخمر البولى القلوى في أعلى درجة وكان البول المستفرغ منها ذا خواص قلوية ورائحة نوشارية نفاذة ومحموية على بلورات من بلورات النوشادر ومن فوسفاته وفوسفات المائز ياوهوام عديدة وفطر نباتى دنى ولم يوجد فيه مادة مخاطية ولا أخلية جديدة ولم تكن المريضة مصابة بنزلة مثانية من قبل

ثم ان الالتهاب المثانى النزلى المزمن يستمر سيره جملة أسابيع أو أشهر بل وسنين وكما استطالت مدته كان العشم بالشفاء قليلا ويظن بتكوين قروح في الغشاء المخاطى المثانى متى صار الراسب قهيبا أكثر من كونه مخاطيا وخرج مع البول زمنافز من بعض مواد دموية وظهرت حتى حفية دقيقة منه كة للربض حدا وفي مثل هذه الاحوال تهلك المرضى بما يسمى بالس المثانى سيما متى اصطبغ بتكون خراجات عظيمة حول المثانة وقروح ماصورية مسخرة للتفج

وعند انتهاء الالتهاب المثانى النزلى المزمن بالتفجح المنتشر يشاهد ضعف القوى ضعفا عظيما وتتغير مكنة المربض ويصير النبض صغيرا خيطيا والجلد باردا والبول المنقذ في متغير اللون فيكون أغمرا أو أسودا ومختلطا باهداب من الغشاء المخاطى وذات رائحة منتنة وتهلك المرضى عادة في مدة بعض أيام مع الانحطاط العظمى ولوبدون حصول تهتك كلى في جدر المثانة وانسكاب البول في تجويف البطن

وأما نحن جدر المثانة بضامة الباقها العضلية فتعرف عند تمدد هذا العضو

نظهور ورم ذي مقاومة خلف الارتفاق العالى يمكنه ان يمتد الى السرة أو
 أعلاها وهذا الورم يمكن اختلاطه عند النساء بالرحم المتعدد وفي العادة
 لا تكون للرضى قدرة على استفرغ المثانة الضخمة المتعددة استفرغاتها
 ولولم يكن عندهم انسداد في عنق المثانة أو في قناة مجرى البول يعوق التبول
 فلا يخرج من المرضى الا البول الغني يكون زائدا عن حد املاء المثانة
 المتعددة ثم داء عظيما فلا يجد له علاجا بل قد يسيل منهم هذا السائل سيلانا
 جسيما عند شلل العضلة العاصرة بكيفية مخصوصة ولذلك قد يشاهد أن
 المرضى قد يخرج منهم في ظرف ٢٤ ساعة كمية اعتيادية من البول ومع
 ذلك فلم تنزل المثانة محتوية على قدر رطلين أو ستة من البول ولا يمكن اخراجه
 الا بواسطة القسطرة وفي الضخامة المركزية للمثانة يحس بورم صلب بواسطة
 جس المهبل أو المستقيم وهذا الورم يمكن ان يتسبب عنه التباسات عظيمة
 بعدة أمراض وحيث ان المثانة في مثل هذه الحالة لا يكون لها قدرة على
 التمدد فيوجد عند المريض تطلب مستمر للبول متعب جدا وان كانت
 العضلات العاصرة منسجلة وجد عندهم سلس بولي مستمر

(المعالجة)

أما المعالجة السببية فتستدعي أولا تبعيد المؤثرات المهيجة التي أثرت على
 الغشاء المخاطي المثاني وحدثت المرض ففي الاحوال التي فيها يكون سبب
 القزلة المثانية القسطرة غير الجيدة أو الحفص المهيج في قناة مجرى البول يمكن
 تبعيد ذلك كما أنه يمكن الحصول على ذلك أيضا في الاحوال التي يكون فيها
 سبب المرض استعمال الذراريح أو اطالة استعمال الحرايق أو الأمراض
 المهيجة أو فيما اذا نتج تهيج المثانة عن الاحتباس المستطيل للبول وساده واذا
 كان مرض المثانة ناتجا عن امتداد التهاب من قناة مجرى البول أو الرحم
 يجب ارسال العلاق على الجهاض أو الجزء المهيج من الرحم وفي الاحوال التي
 يكون فيها سبب هذا المرض تأثير البرد تستعمل المعالجة المعروفة

وأما معالجة المرض نفسه فتستدعي في الاحوال الحديثة التي تكون فيها جميع
 مكابدات المريض ثقبيلة استعمال الاستفرغات الدموية كارسال العلاق
 والاجود ارساله على الجهاض لأعلى العساة وفي غائب الاحوال يستغنى

في الالتهاب المثاني التزلي الحاد استعمال المعاديات الفائرة على الجزء
الاسفل من البطن والحمامات العمومية الفائرة لاجل تلطيف مكابدات
المريض الناجمة عن هذا المرض وانتهائه انتهاء جيداً وماهذ انك ينبغي
الاجتهاد في ان يكون البول الواصل للثانة مخففاً ما أمكر بواسطة المشروبات
الحامضية الغزيرة وليس من الضروري ان يضاف له هذه المشروبات جواهر
غروية أوز بقية بل الذي ينبغي تجنبه فقط استعمال ملح الطعام والافاويه
وأجود ما يعطى للمريض المشروبان الحامضية صناعية كانت أو طبيعية كماء
سلترمز وما ولدونجور وفاشجبر وجانوير وماء الصودا أو ماء الكلس الممزوج
بقدره من الابين ومن الممدوح جداً في معالجة الالتهاب المثاني التزلي الحاد
ثمر الكبريت النباتي (بان يعطى منه قدر ١٥ جراماً أعنى نصف أوقية
ممزوجة مع ٤٥ جراماً أعنى أوقية ونصفاً من العسل ويصنع ذلك على هيئة
مرقية يعطى منها كل ساعتين ملعقة صغيرة) وكذلك من الممدوح جداً في
الالتهاب المثاني التزلي الناشئ من استعمال البذراريج الكافور (بان يعطى
منه ٣ دسجرام أعنى ٦ فحسات على ١٥٠ جراماً أعنى ست أواق
من مستحلب اللوز) وكذا يعطى في هذا المرض لاجل مضاربة الآلام والزحير
المثاني مع الفجاح الافيون بمقدار صغير على شكل مصفوق ودوفير فيعطى
منه للمريض مقدار كاف في المساء قبل النوم او يعطى على شكل الصبغة
الافيونية بمقدار صغير أو يستعمل الحقن تحت جلد الجزء الاسفل من البطن
بواسطة المورفين وأما اذا زالت الآلام ووجد البول ممزوجاً بكمية
عظيمة من المواد المخاطية والصكرات الصديدية وجب استعمال
القوايض وأكثر ما يستعمل في هذه الاحوال مطبوخ أوراق هنپ الدب
(١٤) جراماً على ١٥٠ من الماء أعنى نصف أوقية على ست أواق من
الماء يعطى من ذلك كل ساعتين ملعقة كبيرة) واجود من ذلك تأثيراً
استعمال التنين مع الاستمرار وقد شاهدت منه نجاحاً عظيماً في الاحوال
المستعصية لهذا المرض وفي الدوار الاخيرة للالتهاب المثاني التزلي
الحاد خصوصاً في الشكل المزمن منه نستعمل بكثرة المياه المعدنية القلوية
كماء فيشي وإمس ونحو ذلك وكذا يحصل نجاح عظيم من استعمال الجواهر

البلسمية الراتنجية فان لها تأثيرا جيدا على السيلا من الخاطية المجرية
 وذلك كزيت الترمينينا وماء القطران وبلسم الپيرو وخصوصا بلسم الكوباي
 الذي يعطى في محافظ صغيرة غروية واذا لم تنجح هذه الوسائط وجب
 الانتقال لاستعمال المعالجة الموضعية الاو اسطية على الغشاء المخاطي
 المثاني بواسطة الحقن خصوصا الحقن بالماء الغائر الذي تخفف بالتدريج
 درجة حرارته الى ١٦ درجة ريمير وهذه الطريقة المنسوبة الى المعلم سيبيل
 تستعمل خصوصا عند النساء بهجاح عظيم وقد يضاف للماء الغائر بعض
 الجواهر المغلفة كالابن ومطبوخ الخطمية أو الصمغ وبني أن يفعل الحقن
 بالاحتراس أو بواسطة جهاز هيجار واذا اريد استعمال الحقن بالقوابض ينبغي
 الاحتراس العظيم في ذلك وذلك كحقن محلول نترات الفضة الخفيف
 وكبريتات الزنك وحض التنيك والتنير ونحو ذلك أو الحقن بواسطة جواهر
 مخدرة (تخلط بالافيون أو خلاصة ست الحسن) أو بجواهر مضادة للتعب
 (كحمض الكبر بوليك) وقد تستعمل الحقن كذلك بمسحلب بلسم
 الكوباي (بقدر ثلاث جرامات على ١٥٠ أعنى درهما على ست آواق)
 كما أوصى به بعض الاطباء ومذمومة مدح عظيمة والتأ كدم وجود قروح
 في المثانة لا ينوع المعالجة وأما التقرح المنتشر للغشاء المخاطي المثاني فليس
 للمعالجة فيه ادى تأثير وفي العضامة الدائرية ينبغي قسرة المثانة
 واستفراغها بالقسطير مع الانتظام كل ٨ ساعات أو ١٢ ساعة وبوضع
 للمريض حزام مرين على البطن واماني أحوال العضامة المركز بة بوصى
 المريض بعكس ذلك فيؤمر بحجز البول زمنا طويلا ما يمكن لاجل تمدد المثانة
 ثم سدد تدريجيا وقد اوصى بعض الاطباء في مثل هذه الحالة بوضع قساطير
 مرنة في المثانة وضعها مسترا وسدقوها بها بسدادة ولا تستفرغ المثانة الاكل
 ساعتين أو ثلاثة

(المبحث الثاني في الانتهاب المثاني ذى)

(الغشاء الكاذب والقنبري)

الانتهاب المثاني ذو الغشاء الكاذب والد قنبري يكاد لا يحصل الا في مدة
 سير الامراض التدمجية الثقيلة كالتمهم العفن للدم والتبفوس والجدري

والعرضية وبصاحب اذذاك التهابات مماثلة له في أغشية مخاطية أخرى
ويندر حصول هذا الالتهاب من الافراط في استعمال الذراريح أو عقب
الولادة الشاقة وعقب التقيح الشديد جد الماشاة بواسطة البول المنفس وفي
هذا الشكل من هذا الالتهاب يتكون نضج التهابي منعقد متفاوت
السمك والقوام فتارة يكون مغطيا للسطح السائب للغشاء المخاطي المثنائي
أو مرتشها في منسوج هذا الغشاء ويندر ان يكون عمدا الى جميع سطح
المثانة بل الغالب ان يكون قاصر اعلى بعض اصغارها مكونا لبقع ذات شكل
مستدير أو أشريطية وبعد انفصال الخشكر يشات الدفتيرية بخلفه فقد جوهري
الغشاء المخاطي ولا يمكن معرفة هذا المرض مدة الحياة الا بخروج تقيقات
غشائية مبيضة اللون مع البول مصحوبة بزحير بولي شديد وفي الالتهاب
المثنائي ذي الغشاء الكاذب الذي يشاهد احيانا عقب الافراط من استعمال
الذراريح أو الولادة الشاقة بواسطة الجمعت قد شوهد خروج أغشية كاذبة
عظيمة مع البول ومعالجة الالتهاب المثنائي ذي الغشاء الكاذب والدفتيري
تستدعي نفس الوسائل العلاجية التي أوردناها باستعمالها في الاحوال
الشديدة الحادة من الالتهاب المثنائي التزلي

(المبحث الثالث في الالتهاب المثنائي الدائري)

يحصل في المنسوج الخلوي المحيط بالمشاة أي الضام لها مع الاجزاء المجاورة
التهابات فلغمونية ذاتية احيانا تعرف بالالتهاب المثلثي الدائري بقطع
النظر عن الالتهابات التي تحصل في هذا المنسوج الخلوي عقب ثقب المشاة
وقروح جدرها أو خراجات فيها وحصول هذه الالتهابات الفلغمونية اندر
من حصولها حول المستقيم وتكاد ان لا تشاهد الا في الامراض التسممية
كالتي فوس والحبيات الطفحية الحادة ونحو ذلك ويندر جد ان يكون حصول
هذا الالتهاب ذاتية عند انخاص سامة من قبل بدون اسباب معلومة وهذا
الالتهاب له ميل عظيم للإنتهاء بالتقيح وتغنغر المنسوج المصاب ويمتد
يسهولة الى المنسوج الخلوي الضام لبقية اعضاء الحويض بiecesها والمثبت
لها يجدر الحوض ويمكن ان ينسكب الصديد في المثانة أو المستقيم أو المهبل
أو جهة الخارج من الجها وزيادة عن ذلك يصطبب الالتهاب المثنائي التزلي

المزمن وقروح المثانة بالالتهاب الدائري المزمن لهذا العضو الذي يؤدي
لحصول كثافة وتيبس في المنسوج المحيط بالمثانة والنصائح بما حاولها
النساء فامتنعوا فيه قد تتسكون أيضا خراجات في بعض الاحوال
وفي أغلب الاحوال يكاد لا يعرف هذا المرض فان كلام من الزحير البول
المؤلّم والالام الممارة المستمرة في الحوض والقشعريرات المتكررة والاحتباس
البولي التام اذا كان الحالبان أو قناة مجرى البول منضغطة بالخراج
المتسكون لا يرتكن اليه مع التأكد في التشخيص ولا يصير كيدا
الائق وجد خراج في الجهة المقدمة من المثانة أعلى العانة وكان هذا
الخراج مكوّن البروز كرى الشكل لا يزول عند استفراغ المثانة او كان مكوّن
لورم متوج في النجّان أو احسن بقوج هذا الورم عند الجلوس في المستقيم
أو المهبل ومعالجة الالتهاب المثاني الدائري من خصوصيات الجراحة

(المبحث الرابع في درن المثانة)

(وسرطانها)

درن المثانة يحصل عادة حصولا تابعا لدرن الحالبين والكلية والحويض
ويظهر في المثانة كذلك اما على هيئة درن منتشر أو متجمع يعقبه بعد ايامه
وتقرحه قروح غير منتظمة مستديرة تارة وتارة تفحص لئلا يستحالة جبنية
منتشرة في الغشاء المخاطي المثاني تؤدي لحصول تمسكات تسبب فيه لكن هذا
أندر حصولا مما في الحالبين والحويض

ثم ان اعراض درن المثاني تشابه بالكلية اعراض الالتهاب المثاني التزلي
المزمن والتقرح المثاني المزمن ويوجد عند المريض ايضا في هذا المرض
زحير مثاني مؤلّم ويكون البول مختلطاً بمواد مخاطية صديديّة غزيرة ذات
رائحة نوحادية من فساد واخلاله ويحصل عند المريض احيانا نزفة
مثانية وعلامات ضامة المثانة الدائرية والمركزية تصاحب درن المثاني
والذي يرتكن اليه في تشخيص هذا المرض مع التأكد الاستحالة الدرنية
للخصيتين والبروستة وكذا ظهور الياف مرنة أو خريشات عظيمة من جدر
المثانة يستدل منها على وجود تغير مفسد هذا العضو ويرتكب الى ذلك
في التشخيص التمييزي وقد شاهد في امرأة متريه تدرن المثانة والمسالك

البولية والكليتين قرحة غير منتظمة مشرزمة ذات قاع سنجابي في الفرج
محيطه بقوّة قنطرة مجرى البول

ومعالجة الدرن المثاني هي عين معالجة الالتهاب التزلي المثاني المزمن لكن
لاثرة فيها على العموم

وأما سرطان المثانة فليس كثير الحصول ويظهر في المثانة إما ظهوراً أولياً أو
تابعياً لامتداد الاستحالة السرطانية من الرحم أو المستقيم إلى المثانة وأشكال
السرطان المثاني التي تشاهدها السرطان الاسكيري والنضاعي وأكثر
منهما السرطان الهلامي أو الخجلي ففي السككين الأولين تشاهد أماً استحالات
سرطانية منتشرة في جدار المثانة يحصل عقب تلاصق استطرقات بين المثانة
والمهبل أو بينها وبين الرحم والمستقيم وأما ان ينشأ عنها أورام محدودة أو ذات
عنيق في المثانة وأما السرطان الخجلي فيتكوّن فيه مادة سرطانية رخوة
متكونة من تولدات دقيقة خلية تخرج في الماء وتفصل مدة الحياة زمناً
فزماً فينتج عن ذلك انزفة مثانية

وكذا في السرطان المثاني تكون العلامات أكثر وضوحاً عند المريض هي
علامات الالتهاب المثاني التزلي المزمن وفي هذا المرض يحصل التزيف
المثاني بكثرة عما يحصل في الدرن المثاني ويرتكب في التشخيص التمييز إلى
استعصاء الاعراض وثقلها على الدوام وطه ور سوء القنية السرطاني ووجود
أورام سرطانية في الاعضاء المجاورة وبالخصوص على البعث المبكر سكوني
عن الجزئيات السرطانية التي تنفذ مع البول زمناً فزماً والمعالجة لا تثمر
في هذا المرض وتكون قاصرة على مقاومة الانزفة وإيقافها وعلى إزالة
احتباس البول الذي يحصل زمناً فزماً مناو على باقي الاعراض الخطيرة

(المبحث الخامس في التزيف المثاني ويعرف)

(بالبول الدموي)

التزيف الذي يحصل من الاوعية المثانية يكون بنوعه في كثير من الاحوال
ج حياً أو أكثر مما يحصل هذا الشكل من الاجسام الغريبة التي دخلت
في المثانة او حصياتها ذات الحواف الحادة وعند النساء المصابات بالاستريا
كثيراً ما تشاهد أحوال غريبة من هذا القبيل فانهن كثير ما يدخلن

في اعضاء التناسل أو قذاة مجرى البول أجساما غريبة تكون سببا لحصول
التزيف وفي أحوال أخرى تؤدي قروح المثانة لتأكل في جدر الاوعية
وحصول التزيف المثاني وهكذا التولدات المرضية الجديدة كالدرن
والسرطان سيما السرطان الخبيث فكثيرا ما ينتج عنها انسكاب دموي
في المثانة ويندر أن يكون التزيف المثاني ناتجا عن الإفراط من استعمال
الذرايح وهو المعروف بالبول الدموي التسمي أو عن الدياتيز التزيفي
وبالجملتين أن ينتج عن التددات الوعائية الشديدة للمثانة والدواليه تمرق في
جدر هذه الاوعية وانزفة مثانية لكن حصول الانزفة المثانية بهذه الكيفية
نادر جدا ولوان العوام بعثة دون حصولها بكثرة ويسمونه بالتزيف المثاني
الباسوري ومن المعلوم أن احتباس الدم في المثانة وتقدأ وهيتها قليل جدا
بالنسبة لما يحصل في المستقيم فلا يظن بوجود هذا الشكل الاخير من التزيف
المثاني الا بعد اعتبار الظواهر المرضية ونفي وجود جميع الاشكال الاخرى
للتزيف المثاني

والتزيف المثاني ولوان فيه اختلاط الدم بالبول لا يكون عظيما جدا كما في
التزيف الحويضي والحالب وفي هذا المرض يحصل أيضا تجمعات دموية
عظيمة تزيد عما يحصل في التزيف الحويضي والحالب الا أن كلا من هاتين
العلامتين ربما يقع في الخطا ولذا كانت معرفة بنوع التزيف الآتي مع
البول حسرة جدا في الغالب والذي يرتكز اليه في ذلك هو اعتبار العلامات
المصاحبة فان البول الدموي المثاني يكاد أن يصطبغ على الدوام بعلامات
تغيرت جوهرية في المثانة فيوجد في الزمن الذي لم يستفرغ فيه دم مع البول
مواد مخاطية وكرات صديدية وتعسر في البول ونحو ذلك

* (المعالجة) *

اهم شيء في معالجة التزيف المثاني مضاربة المرض الاصل الى الناجح هو
عنه وفي الاحوال الثقيلة لهذا المرض يوصى باستعمال المكملات الباردة
والجليدية على قسم المثانة ويعطى التنبيه من انبساط بمقدار عظيم جدا لكن
إذا استمر التزيف وصار مضاعفا للربض وجب استعمال الحقن في المثانة
بالماء البارد أو محلول الشب أو زاج الحار صين أو نترات الفضة والتعقيدات

الدموية العظيمة التي تسد فوهة المثانة ينبغي تبعيدها على حسب قواعد الجراحة ويستعمل مع النجاح غالباً الحقن الباردة المتكررة في التزيف البولي الباسوري وفي غير هذا الشكل من التزيف المثاني

(المبحث السادس في التجمعات الحصوية للمثانة)

(أى الحصيات المثانية)

* (كيفية الظهور والاسباب) *

كيفية حصول كل من الحصيات الكلوية والمثانية لم يزل غير واضح اذ لا يوجد توجيه ثابت ثبتونا كافياً بحيث يرد الاهتراضات التي تتوجه عليه. وهذا يقال بالخصوص بالنسبة للرأى القائل بان تكون الحصيات البولية ناشئة عن تغير مخصوص في التبادل العنصرى أى سوء قنية ينشأ عنها تكون كمية عظيمة من حمض البولييك أو الأوكساليك أو الملاح الفسفاتية وتفصل من الدم بواسطة الكلوية ومن ذلك تتكون رواسب في المسالك البولية وتوجيه المعلم يشير بالنسبة لتكوين الحصوات يميل له العقل وعلى مقتضاه لا تفصل الجواهر التي ترسب في المسالك البولية وتكون تراكمات حرة أحياناً من الكلوية بل انها تتكون بواسطة انحلال البول وقساده مدة مكثه في المسالك البولية وهذا الفساد يصير في البول بعد استفرغته وتعرضه للهوا ومن أطول بلا فيهصل ابتداء تخمر حمضى به تستحيل العناصر الملونة والخلصية للبول الى حمض البينيك وينفصل حمض البولييك من اتحاداته القابلة للانحلال فيرسب ويعقب التخمر الحمضى تخمر قلووى قد يستحيل البوليف الى كربونات النشادر واتحاد النشادر بفسفات المانيزيا المشتمل عليها البول ينشأ فوسفات النشادر والمانيزيا المسمى بالفسفات الثلاثى القاعدية والخسيرة التي تحدث تخمر البول في المسالك البولية هي المواد المخاطية التي تنتج عن انهائها التزلى لكن للواد المسكورة تبعاً للمعلم شيررز زيادة عن ذلك تأثير آخر مهم في تكون الحصوات فانها تستخدم كواسطة انضمام للرواسب بحيث ان التعقدات المخاطية تكون في معظم الاحوال نواة عليها تتراكم الرواسب البولية وتركيب الحصوات المكونة من طبقة

دائرة فوسفاتية ونواة مركزية مكوّنة من حمض البولييك يوجه تبعاً
لفطريات شيرربانه مادام التخمير الحمضي مستمراً كذلك يستمر رسوب حمض
البولييك لكن متى طرأ التخمير البولي باستمرار الالتهاب التزلي زمن اطول بلاؤ
عقب ثقافته الناتج عن تهيج الحصاة البولية ترسب الاملاح الفوسفاتية

وتبعاً للنظريات المعلم ميكال لا يلزم تكون رواسب بولية حتى تنشأ الحصوات
عنها فان معظم الحصوات البولية متكوّنة ابتداءً من أوكسالات الكلس
وكيفية تكونها ان الغشاء المخاطي للسالك البولية يصير
مجالس الالتهاب تزلي نوعي يعبر عنه ميكال بالنزلة الحصوية فهذا الالتهاب
التزلي تنفرز مواد مخاطية خيطية لزجة لها ميل للتخمير الحمضي فينتد
يظهر فيها أوكسالات الكلس وفي الابتداء تكون المواد المخاطية الاوكسالية
الكاسية ذات قوام هلامي وتأخذ شيئاً فشيئاً من البول المتفسدة عظمية من
أوكسالات الكلس فينتد تزداد صلابتها وتخبير انتهاء ومادام البول كثير
الحمضية يعظم حجم الحصاة بتكون طبقات جديدة من أوكسالات الكلس
المخاطية التي تتراكم عليه وتخبير كذلك فان صار البول فيها بعد قلوباً يتقدم
الالتهاب التزلي في السير ولا تنمو الحصاة بتراكم جديد بل بالتداخل الجزئي
مع استهالة جديدة بمعنى ان أوكسالات الكلس تزول أو تنطرد ابتداءً بجمض
البولييك ثم يولات النوشادر ثم بالاملاح الفوسفاتية وأخيراً يتكون عن
الحصوات الاوكسالية بهذه الكيفية حصوات فوسفاتية ولو اردنا التعرض
لما نقص من هذين التوجيهاين والى الاعتراضات التي تتوجه الى حقيقةهما
اطال علينا الكلام ونخرجنا عن الموضوع وكذا من المعاصوم ان الاستعداد
الوراثي في تكون الحصوات غير واضح أيضاً بل قد شوهد في بعض فروع
عائلة واحدة نوع واحد من الحصوات والرجال عرضة لها أكثر من
النساء وسن الطفولية لا يكون مصوناً منها بل يكثر تكونها في الرمل فيه
ويكثر وجود هذا المرض في بعض الافاليم زيادة عن الاخرى كالكثرة

ويظهر ان شرب المياة المحتوية على الكلس ليس له دخل في تكون
الحصاة بخلاف المشروبات المخمرة المحتوية على حمض الكروننيك فان له
دخل في نكو بنها وبالاقول في تكون الحصاة المحتوية على أوكسالات الكلس

وجميع المؤثرات المضرة التي تهيئ المسالك البولية وتؤدي الى التهابات
نزلية فيها يمكن ان تكون سببا لتكوين الحصوات لكن من الامور المهمة
كون بعض التهابات النزلية يستمر زمنا طويلا بدون تكون تجمعات
حصوية بخلاف البعض الآخر فانه يؤدي لحصولها بسرعة

(تنبيه تكون الحصوات بالنسبة لقطر المصرى يختلف فيكثر جدا في الاقاليم
الجبلية منه ويقل جدا في الاقاليم القبلية فليس السبب في ذلك شرب
المياه العذبة النيلية كما تزعمه العوام بل كثرة حصول التهابات النزلية
في الاولى دون الثانية وذهب بعضهم في العصر الاخير الى أن كثرة تكون
الحصوات البولية في المثانة مبني على وجود نواة متولدة من الدودة
البلهاريسية (المعروفة بالديستوما هيما توبيوم)

* (الصفات التشريحية) *

يختلف كل من عظم الحصيات البولية وعددها وشكلها وتركيبها السكياوي
والصغرية جدا منها التي توجد بعدد عظيم عادة تسمى بالرمل البولي
وأما شكل الحصيات ولونها فيختلفان باختلاف تركيبها وقدميتها
الانواع الاتية

أولا الحصيات المتكونة من حمض البولييك والاملاح البولية وهي
مستديرة أو بيضاوية وذات لون أحمر مبرح عادة صلبة جدا وثقيلة الوزن
وسطحها اما أملس أو ذو نتوءات

ثانيا الحصيات المتكونة من أوكسالات الكلس وتكون ذات سطح ذي نتوءات
أو حلى ولذا تسمى بالحصيات التوتية وهي صلبة جدا ولونها أسودا كن
أو مسود (وهذا ناتج عن المادة الملونة للدم المتغيرة المختلطة بها) ومع ذلك
توجد حصيات صغيرة من أوكسالات الكلس شبيهة بحبب الشهدا الخ

ثالثا الحصيات المتكونة من فوسفات النوشادر المانيتزا ومن فوسفات
الكلس وتكون ذات لون مبيض أو سنجابي وذات شكل مستدير أو بيضاوي
وزنها النوعي خفيف وذات قوام هش طباشيري

رابعا الحصوات المتكونة من الستين وهي نادرة ولونها عادة أبيض مصفر

ملساً ويندران يكون سطحها اذا اتحدت
خامسا الحصوات المتكونة من الاكستين وهي اندر من السستينية وصلابة
جدا ولونها أصفر محمر وسطحها أملس عادة

سادسا الحصوات المتكونة من عدة طبقات مختلفة التركيب وهي كثيرة
واحيا نايكون حمض البولي ك النواة واوكسالات الكلس تكون الغلاف
ويندر العكس والغالب ان تكون الحصوات مكونة من عدة طبقات فيها
يكون الغلاف مكونا من الاملاح الفوسفاتية ومحتويا على نواة متكونة اما
من بولات الكلس واوكسالاته او من عدة طبقات متكونة على التعاقب من
أحدهذين الجوهرين

ثم ان الحصوات المثانية تكون اساسية في المثانة فتتغير أوضاعها بتغير
أوضاع الجسم أو تكون مثبتة في انبعاجات أو جيوب من الجدر المثانية
والغشاء المخاطي المثاني يكون في حالة التماس تنزلي أو تفرح تنزلي والطبقة
العظمية تكون في حالة ضمامة ومع ذلك فقد تنفذ جميع هذه الظواهر متى
كانت التجمعات الحصوية ملساً وخفيفة

* (الاعراض والسير) *

لا يكثر وجود احساس واضح في المرضى بالحصيات المثانية ووجودهم
غريب عندهم في المثانة يتغير وضعه باختلاف أوضاع الجسم فالعرض
الرئيس الملازم هو الألم في قسم المثانة الذي يزداد بالوقوف والمشي والركوب
ونحو ذلك ويتناقص عند ملازمة الاستلقاء على الظهر وهذا الألم يمتد على طول
القضيب الى الحشفة فيحدث اكلانا شديدا في القلفة وعلى الخصوص عند
الاطفال بحيث يلجؤهم الى حذوها وحكها ولذا ان كلاما انتفاخها
الاوذى ماوى واستطالة القضيب استئالة غير طبيعية عند الاطفال يعدم
العلامات التشخيصية للحصيات المثانية أو اقله يظن منه بوجودها عندهم
وفي اثناء التبول ينقطع سلسول البول فجأة بسبب وقوف الحصاة امام
عنق المثانة وسدها فإذ انهمير المريض رضاء امكن خروج البول وانمام
حركة التبول ثانيا وفي الاحمال السني فيما يكون التبول به لاغير ولم في
الابتداء يكون انتهاء حركة التبول مصحوبا بالألم شديدة عادة وعنده الام

تصطبب بالام اخرى في الحصيتتين والفخذين والقسمين الكلوين
وبانقباض تشنجي في الاست والى ظواهر انعكاسية عمومية احيانا وجميع
هذه الاعراض بل واعراض النزلة المثانية أيضا والبول الدموي الذي
يحصل زمن اغز من الاكثى لنا كيد التشخيص فلا ينبغي للطبيب حينئذ
الحكم بوجود الحصيات المثانية الا بعد التأكد من وجودها بواسطة
الجلس بالقسطير

(المعالجة)

لم يثبت الى وقتنا هذا انه يمكن الوصول الى حل حصيات مثانية عظيمة
بواسطة جواهر دوائية باطنية ولوان الحصول على ذلك طبقا للنظريات
الكيمائية لا يمكن انكاره وعلى حسب تركيب الحصيات المثانية قد اوصى
باستعمال وسائط علاجية تصير البول قلويا تارة أو ترزب في حمضية تارة
اخرى فانالة القصد الاول من المعلوم انها سهلة اكثر من الثاني لان
الكربونات القلوية والاملاح النبائية القلوية التي تدخل في الجسم تنفذ
مع البول على صفة كربونات قلوية لكن بعصر علينا ازدياد حمض البول
واستعمال حمض الجاويك الذي ينفر زمع البول على هيئة حمض فوق بوليك
لاجل تحليل الحصوات الفوسفاتية جاز طبقا للنظريات لكن في الحقيقة
لا يمكن استعمال هذا الجوهر استعمالا مستمرا بمقدار عظيم بسبب تأثيره
المضر على المسالك الهضمية ويمكن ان يكون لاستعمال حمض الطرطر يك
أو الليمونيك تاثير جيد في تحليل الحصيات الفوسفاتية لكن هذه الجواهر
وان كانت لطيفة التأثير في القناة الهضمية الا انه لم ينصح استعمالها الى
الان في الطب العملي بل المستعمل عادة الكربونات القلوية بدون التفات
الى التركيب الكيمائي للحصيات وارسال المرضى الاغنيا الى الينايس
القلوية المعدنية كوشى وكرولس بادون نحو ذلك فان الينايس المذكوره وما
ماثلها المشهورة تامة في معالجة الحصيات البولية ويظهر ان لتاثير الجيد
للمعالجة بهذه المياه المعدنية القلوية الفاترة ما تخرج عن التاثير الجيد الذي
تحدثه هذه المياه على الالتهاب النزلي للبرية الذي هو اليموج
الرئس لتكون الحصيات فيها وذلك بالنظريات سيكال استعمال الكربونات

القلوية والاملاح النباتية القلوية واجب فانها تصير البول قلويا وتعين على استعانة الحصوات الاوكسالية والحضبة البولية الصلبة الى حصوات فوسفاتية رخوة سهلة التفتت وعلى كل حال ينبغي الاثناء بعدم استعمال معالجة جديدة مؤسدة على النظريات بخلاف المعالجة القديمة المستعملة الى وقتنا هذا ولا نثق باستعمال طرق علاجية جديدة مؤسدة على نظريات غيرا كيدة الى ان يتضح الحال وزيادة عن السكر بونات القلوية وفوسفات السودا اللذين يعطى من كل منهما نحو ٨ جرام (اعنى درهمين) كل يوم قد استعمل أخيرا كرونات الليتيوم واشتهر هذا الجوهر في معالجة الحصوات بحيث ان كثير من اطباء يوصى به وما كنا نعتبر هذا الايضا لو كان مر تكنا فقط الى مجرد التعلقات النظرية وهي ان قوة حل هذه الكرونات للحصوات البولية أعظم من حل بي كروناتها بقدرست مرات اوازيد لكن حيث ذكر بعض اطباء المعبرين جدا تجارب تؤيد منفعة ~~سكر~~ بونات الليتيوم في الاكلينك فمن الجائز التماسى على استعماله في الاحوال الاليفة فيعطى من ذلك كل يوم ٣ مرات من ٥ صغرام الى ٢٥ (اعنى من قعدة الى ٥) ومع هذا الامانع من استعمال شرب ماء ويلدنجير أو فيشى أو كرلوس باد واما معالجة التهابات التزلية المثانية والتزيف المثاني التى تنتج بكثرة عن الحصيات المثانية فقد ذكرناها فيما تقدم واما العمليات الجراحية التى تستدعي الحصيات فهى من خصوصيات فن الجراحة

(تنبيه) المعالجة الطبية المذكورة فى هذا البحث هى عين ما يستعمل فى معالجة التجمعات الحصوية الكلوية ولعذم التكرار لم يذكر المؤلف فى مجت الحصوات الكلوية الامعالجة المنقص الكلوى نفسه

* (فى الامراض العصبية للمثانة) *

الحالة العصبية الطبيعية للمثانة وكيفية انقذاف البول لم يزل فيها بعض امور غير واضحة بالنسبة لعلم الفسيولوجيا فالظاهرة المعروفة مثلا من كون الشخص السليم اذا امر بقذف البول لا يمكنه ذلك اذا كان شخص آخر مشاهدا له وكذا الظاهرة الاخرى وهى كون أغلب الاشخاص عقب تزولهم بجاء من ركوب نحو عربة أو فرس لا يمكنهم قذف البول الا بعد بعض زمن

فكل هذين الامرين لا يمكن توجيههما توجيها كافيا ومع ذلك يسهل علينا دراسة التغيرات العصبية للمثانة مع الفهم متى قسمناها الى امراض عصبية حسية والى امراض عصبية تحريرية وميزنا امراض الحسية الى التهييج المثاني أى ثوران الحس والى ضعف حساسية المثانة والتحريرية الى تشنج المثانة وصلها

(المبحث السابع فى تهييج المثانة العصبى)

(أى ثوران حساسيتها)

ثوران حساسية المثانة يشاهد خصوصا عند الأشخاص المفرطين فى شهوة الجماع خصوصا منهم مكن على الاستئناس باليد (ويعرف ببجلد عميرة) فان امتلاء المثانة يحدث عنده هؤلاء الأشخاص تطلبا عظيما للتبول فاذا لم يمكن اخراج البول حالا حصل عندهم آلام فى قسم المثانة وعلى طول القضيب والقدرة على حجز البول فى المثانة عنده هؤلاء الأشخاص لا تكون مضطربة بحيث لا يكون ثوران الحساسية فى هذه الحالة مرتبطا باضطراب عصبى فى حركة المثانة لكن احيانا يكون ثوران حساسية المثانة مصحوبا بنقص فى قوة الالياف العضلية المثانية المستطيلة أى القاذفة للبول ولذا تعتقد العوام والحق معهم ان سلس البول القوى علامة على قوة الشهوات التناسلية والسلس البول الضعيف للبول علامة على عكس ذلك ويشاهد ثوران حساسية المثانة بدرجة عظيمة احيانا عند الأشخاص بعد البرد من السيلان الجرى بحيث ان مثل هؤلاء المرضى تمتنع عن اشغالهم بالكلية لعدم قدرتهم على حجز البول مدة ربع ساعة تقريباً وبذلك يصيرون فى حالة يأس عظيم وهذا الشكل من التهييج المثاني وان تضاعف كثيرا بالتهاب نزلى خفيف فى المثانة الا ان عدم قدرة المثانة على تحمل ثقله يتبعه متحصلها هو العرض الرئيس الكثير الوضوح فى هذا الشكل من التزلز المثانية ولا يشاهده افراس مخاطى غزير مطلقا

وفى الاشكال الخفيفة من تهييج المثانة العصبى التى تشاهد عند الأشخاص منهم مكن على الافراط فى شهوات الجماع وجلد عميرة بوصى عادة زيادة عن تجنب السبب باستعمال الحمامات الباردة فى الانهر والبحار والحمامات

الجلوسية الباردة أو التشلشل البارد وأما في الاشكال الثقيلة لهذا المرض
كأنني تعقب السيلانات المجرية فقد شاهدت شعاعها باستعمال بلسم
الكوياب بمقدار عظيم بعد استعصائها على المعالجة المنتظمة بالماء البارد
وحقق المثانة وغيرهما من الوسائط العلاجية وأما الالام العصبية للمثانة
أعني التنبيه المؤلم في أعصابها الحاسة الذي لا يكون متعلقا بتهيجات اثرت
في انتمائها آتم الدائرة فليس عندي لها مشاهدات اكيدة

(المبحث الثامن في ضعف) (حساسية المثانة)

بوجد أشخاص لها قدرة على تحمل كمية عظيمة من التجمع البول في المثانة
بدون ان يحسوا بطلب عظيم للبول ومع ذلك لا تعتبر هذه الحالة حالة مرضية
وهكس ذلك يقال في التبول الليلي فإنه بنسب لضعف حسي غير تام في
الاعصاب الحساسة للمثانة أو لقلّة قاطبة تنبيهها وهذه الظاهرة المحزنة التي
تكون سببا لتعذيب الأطفال أولئك الذين بعض العائلات فيما إذا كان موجودا
في العائلة طفل كبير مصاب بهذه العاهة تنسب عادة لشلل غير تام في المثانة
ومهما كثرت مشاهدات التبول الليلي لا يرى فيه ار العضلة العاصرة مدة النهار
ليست ممتعة لوظايفها وان الأطفال تبول نقطة فنقطة أو ان يوجد عندهم
ازدحام ومرعة عند التطلب للبول فحينئذ لا يمكن توجيه التبول الليلي
الابكيفيين امان تكون حساسية المثانة التي يحدثها تجمع كمية من البول
فيها موجودة الا ان قوتها ليست كافية في ايقاف الأطفال من زورها
الطبيعي وان الحساسية المذكورة على حالتها الطبيعية لسكن النوم عفي
جدا في الحالة الاخيرة التبول الليلي يشابه في حصوله الظاهرة المعروفة
من كون بعض الأطفال تقع من فراشها بدون ان تستيقظ وأما في احوال
التبول الليلي الذي يشاهد عند المراهقين فمن النادر جدا ان يكون ناشئا
عن استغراقهم في النوم ويندر ان التبول الليلي الذي يشاهد على الخصوص
عند الأطفال و يسفر غالبا الى سن البلوغ ثم ينداح اننا في سن العشرين
ونبغي ان نطلب معرفة هذا الامر والاخبار به اذ بذلك يمكن تسكين روع المرضى
واهلهم الايسين

وفي العادة لا يعطى للأطفال المصابة بالتبول الليلي وقت المساء مشروبات
بكثرة ولا اغذية سائلة وتوقظ مدة الليل مرة أو جملة مراراً لاجل التبول
وهذه الاحتراسات وان كان لا يمكن ذمها فليست ذات منفعة عظيمة جداً
لكن الذي نذمه بكثرة هي المساواة التي تعامل بها بعض الاطفال كالضرب
ونحو ذلك ما لم يكن البول الليلي نتيجة الكسل من القيام من الفراش اذ
في المدارس وغيرها من محلات تربية الاطفال ويبيت الملتططين كثيراً
ما تستعمل المساواة المفرغة في ذلك بدون فائدة وقصارى الامر نقول ان
الخوف من النعاس والسهر كثير اما يكون سبب التبول الليلي لوقوع الطفل
بعد السهر في نوم هزير والاطمئنان في النوم كثيراً ما يكون مانعاً ولهذا
يجب ان الاطفال لحوقهم يستيقظون أولاً ثم يفعون في نوم عميق فيكون
هذا سبباً في استمرار الداء عندهم واما اذا اطمأنت الاطفال واعطى لهم
جوهر دوائى خفيف التأثير جداً وسكن روعهم بذلك فن الجاثرا نهم
يستيقظون في الوقت المطلوب ويمتدح حصول هذا العارض عندهم زمناً
طويلاً أو يزول بالكلية وكثيراً ما يولغ في جودة جواهر وقيل انها سريرة التأثير
ونافعة جداً في البول الليلي وهذه الافاويل وان لم يجزم بصدقه السكّن من
الاكيد ان كلامنا تأثيرها ونجاحها ناتج عن الاعتقاد فيها وتسكين روع
الاطفال بها لا من تأثيرها الدوائى الخاص ولهذا لا ينبغي للطبيب الاهمال في
تسكين روع المرضى المصابين بهذه العاهة وتعشيمهم بزوالها واعطائهم مع
ذلك جواهر دوائية غير قوية التأثير وتطمينهم في نجاحها اذ كثيراً ما يحصل
باستعمال هذه الطريقة عند الاطفال خصوصاً عند البالغين نجاح وفتى
يستمر فيما بعد بحيث تصير المرضى وأهلهم متعجبين من ذلك ويعطى في مثل
هذه الاحوال عادة اما مقدار صغيرة من بنى كربونات الصودا ومن الاملاح
الحديدية أو خلاصهما من الجواهر الخفيفة التأثير أو كما أوصى به في العصر
الاخير المعلم ترسو باعطاء المصاب بذلك قدر سنخجرام واحد أو اثنين اعنى
من $\frac{1}{2}$ من قعته من مسحوق البلادونا مع جزء مسال له من خلاصتها واما
استعمال الجواهر القوية التأثير كالاستر كني والذرايح وشراب بودور
الحديد بكمية عظيمة والحقن بسوائل مهيجة هي المثانة فينبغى تجنبه ومن المهم

اعتبار دلالات علاجية مخصوصة تتخذ من الحالة العامة للمريض

وقد يحصل بعض فائدة عند البالغين المعتريهم البول الليلي من جهاز مدح في
جزيئات العصر المسجود وهذا الجهاز الصغير يشتمل على قطعة من الجلد
او الصمغ المرن حجمها كالقولة وفي وسطها فتحة صغيرة بوضع فيها عروة رباط
مر من بلا الفتحة جذ بحيث يعسر تحريك تلك العروة فيدخل في هذه العروة
اطراف القلفة المنجذب امام الحشفة ثم تجذب العروة جذبا مناسباً فتسد فوهة
القلفة بحيث يحتبس البول عند التبول الليلي في باطن القلفة المتعددة
فيستيقظ الذي يبول في فراشه بواسطة توتر القلفة عند اندفاع البول
وهذا الجهاز لا يضر الا عند البالغين الذين لم يختنوا

(المبحث التاسع)

(في تشنج المثانة)

كثيرا ما تحصل انقباضات قوية في عضلات المثانة عقب تأثير تهيجات
على سطحها الباطن من وجود أجسام غريبة كالخسفيات المثانية كما ان
الانقباضات المذكورة تصاحب أغلب التغيرات العضوية للمثانة لكن حيث
جرت العادة بان لا تعذ من جملة الامراض العصبية التهيجات المرضية
للا عصاب المحركة لعضو تامني كانت هذه التهيجات ظواهر انعكاسية
ما تجتنب عن تهيج الاعصاب الحسية لهذا العضو بالامراض التي تصيب جوهرة
فلا نطلق لفظ تشنج مثاني على الانقباضات العرضية لعضلات المثانة
التي تعمد بالانقباضات التشنجية العرضية بل نطلقه على التهيجات
المرضية للا عصاب المحركة للمثانة غير المتعلقة بتغيرات جوهرة مدركة
في جدر المثانة

وقد ميز الشهير رومبرغ اسباب التشنج المثاني الى مؤثرات دماغية ونخاعية
وانعكاسية أما بالنسبة للاولى قلنا ذكر الامر المعلوم وهو ان حالة تنبيه العظيم
السبب اتوى وان كانت غير داخل تحت الارادة الا انهم اليست بالكلية غير
متعلقة بحالة تنبيه الالياف والعقد العصبية للدماغ الا ترى ان الانفعالات
النفسية لها تأثير واضح في تنبيه الالياف السمباتوية فكما اننا نرى بتأثير

الخوف والغزع حصول انقباضات في الالياف العضلية للجلد المعروفة بمجلد
الاوزري كذلك انقباضات في الالياف العضلية المضيق للثانة وتطليما شديدا
للبول بنشأثير عين الاسباب النفسانية المذكورة وكذا في أحوال التهيجات
الانتهائية للخصاع الشوكي والتغيرات المادية للدماغ قد تحصل انقباضات
تشنجية في الطبقة العضلية المضيق للثانة تبعاً لرومبرغ وهذه الظاهرة عسرة
التوجيه حيث ان الطبقة العضلية للثانة تنشأ اعصابها من العظم السمباتوي
غير ان هذا الانقباض التشنجي يشابه في حصوله الانقباضات التشنجية للثانة
عقب الانفعالات النفسية وأكثر ما يحصل التشنج المثلثي بطريقة الانعكاس
اذ عند الاشخاص الكثيري الحساسية يحدث تهيج الاعصاب الحساسة لقناة
يجري البول بواسطة القسرة مثلاً انقباضات تشنجية في العضلات
العاصرة المثانية وقد يحصل هذا التشنج في احوال تهيجات المستقيم لاسباب
الرحم وبالجملة ففي أحوال أخرى قد يكون هذا التشنج المثلثي من جملة ظواهر
مرض عصبي عوي وتنب هذه الاحوال لثوران مرضي في المجموع
العصبي المعبر عنه بالاستريا

(الاعراض)

اعراض التشنج المثلثي تختلف على حسب كون الطبقة العضلية المضيق
هي المصابة بالتشنج أو العضلة العاصرة لها ففي الحالة الاولى ينشأ عن امتلاء
الثانة ولو القليل جداً زحير وتطلب عظيم للتبول فلا يكون للريض قدرة
على حجز البول باقْباض العضلة العاصرة الا بتعب عظيم جداً بحيث ان
البول يسيل على الدوام وهذه الحالة تعرف بسلس البول التشنجي واما اذا
كانت الالياف العضلية للعضلة العاصرة مجلس التشنج فلا يكون للريض
قدرة على قذف البول الا بمجهودات عظيمة جداً نقطة فنقطة وعلى هيئة
سلسول رفيع جداً وهذه الحالة تعرف بعسر التبول التشنجي وقد يكون
انسداد المثانة تاماً فيحصل انحصار البول بالسكبة وهذه الحالة تعرف بانحباس
البول التشنجي واما اذا كان كل من العضلة المضيق والعاصرة مصاباً بالتشنج
معافانه يحصل عند المريض حالة كرب مؤلمة للغاية فمن جهة يوجد عند هذه
زحير بولي مؤلم جداً ومن جهة أخرى لا يكون له قدرة على قذف البول وخروجه

وفي مثل هذه الاحوال يمكن ان تمتد الالة التشخيصية الى اعضاء مجاورة اخرى
فيشاهد زحير مستقيمى او اهترزازات في جميع الجسم أو تشنجات عامة ومن
العلامات الواصفة للتشنج المثنائى التعاقب بين الفترات الخالية والنوب
المؤلمة الشديدة وهذه النوب لا تزيد مدتها عن بعض دقائق غالباً و احياناً
تسمر قدر نصف ساعة أو يزيد وتعود في فترات كثيرة الطول أو قليلة وتزول
عادة بسرعة كما ظهرت

وحيث ان التشنج المثنائى العصبى مرض نادر الحصول وتمييزه عن غيره من
أمراض المثنائى صعب جداً ينبغى الاحتراس والتأنى في تشخيصه فلا
يحكم بوجود تشنج مثنائى عصبى حقيقى إلا بعد البحث الجسد عن
البول واعتبار الظواهر المرضية المصاحبة اعتباراً دقيقاً يؤكدها لعدم
وجود امراض اخرى مثنائية فيعد القسطرة الجسدية والتأكد من عدم
وجود اجسام غريبة في المثنائى يجوز تشخيص تشنج المثنائى العصبى
وفي معالجة التشنج المثنائى العصبى ينبغى اولاً اجراء ما تستدعيه المعالجة
السببية ففي بعض احوال مثلاً تفعل الوسائط التى يحصل بها شفاء تشقق
المستقيم او التى بها تشفى الاحتقانات المزمنة للرحم والتهابات المزمنة فان
هذه هى أقوى الوسائط نفعا في التشنج المثنائى العصبى وفي احوال أخرى
يزول هذا المرض متى أمكن تنويع تغذية المريض وإزالة التنبه المرضى
للمجموع العصبى بواسطة تغير الاحوال المسفر عليهم المريض وفي أثناء النوبة
يوصى باستعمال الحمامات الفاترة العمومية او الجلوسية والحقن بمنقوع
البابونج او حشيشة الهمر المضاف اليهما جواهر مسكنة انما الوجود من ذلك
نفعا استعمال المركبات الافيونية من الباطن وقد أوصى المعلم بيتا في هذا
المرض باستعمال المحسسات الشمعية الرخوة وادخالها في المثنائى مع
الاحتراس العظيم

(المبحث العاشر) (في شلل المثنائى)

شلل المثنائى اما ان يكون مصيباً للعضلة العاصرة المثنائية او المضيق لها أو
سكتينهما معا ومن المعلوم ان انقباضات العضلة المضيقية للمثنائى ليست

متعلقة بالارادة بل خصوصاً يكون بطريقة الانعكاس بواسطة التبرج الواقع
من البول على جدر المثانة المتجمع فيها واما انقباضات العضلة العاصرة
فهى بعكس ذلك تحت الارادة وتوتر العضلة العاصرة الطبيعى يكفى عند
وصول امتلاء المثانة لدرجة معلومة فى مقاومة انقباضات العضلة المضيقية
للمثانة التى تحدث ضغطاً مسموماً على نتجسها وتنجسها فى دفع عنقه اذ جاوز
امتلاء المثانة الدرجة المذكورة وصار قويا تقهر التوتر الطبيعى للعضلة
العاصرة وحينئذ لا بد وأن يحصل فيها انقباضات ارادية ان لزم الحال لحجز
البول ومن هذه الاعتبارات الفسيولوجية تتضح نوعا سباب الشلل المثانى
فمن ذلك يتضح ابتداء بسهولة ان الامراض العضوية للدماغ والاضطراب
العام فى الامراض الحادة الثقيلة التى فيها وظائف الدماغ تكون نقطة
انحطاطا عظيما يكون شلل العضلة العاصرة للمثانة من الظواهر السكيرة
الحصول فى هذه الامراض واما شلل العضلة المضيقية للمثانة فادر الحصول
فيها فيشاهد عدد عظيم من المرضى المصابين بالسكتة الدماغية وبالجلطات
التيقودية ييلون فراشهم أكثر من الذين يلجئ الحال عندهم للقسطرة
ثم متى امتد الشلل من المجموع الدماغى النخاعى الى العظمى المهبائى
وحصل ايضا شلل عظيم فى الحركة غير الارادية وتعذر الازدراء وانفتح
البطن انتفاخا طيبسا بسبب شلل الطبقة العضلية المعوية اشتبك
العضل المضيق للمثانة فى الشلل ايضا معها وحينئذ يصل تعدد المثانة الى أعلى
العانة وبما يعين ايضا على سلس البول فى الاحوال المرضية المذكورة هو ان
كلام من امتلاء المثانة وسلس البول كغيرهما من التنبهات الدائرية لاعضاء
اخرى لا يصل الى القوة المدركة وكذا لا يحصل الفعل الارادى الذى ينبج عنه
انقباضات فى العضلة العاصرة وسد المثانة وبالجملة لا تنعكس رانته فى بعض
الاحوال النادرة من السكتة الدماغية والتيقوس ونحو ذلك قد يحصل قبل
الشلل العمومى شلل فى العضلة المضيقية للمثانة بدون ان يمكننا توجيها هذه
الظاهرة وكذا فى امراض النخاع الشوكى طبقا للعلامات الفسيولوجية التى
ذكرناها يشاهد شلل العضلة العاصرة للمثانة بكثرة جدا عن شلل العضلة
المضيقية فلذا نرى ان أغلب المرضى المصابين بشلل النصف السفلى يحصل

عندهم سلس البول بسبب انقطاع تواصل السيال العصبي الى الفخاع
الشوكي ولذا تلجئ لاستعمال اواني لاستقبال البول لعدم بلله - م دائما
ويندران يحتاج الحال لقسرة عند مثل هؤلاء المرضى يسبب ندرة شلل
العضلة المضيق للثانة ومع ذلك قد يكون الاخير هو الواقع وذلك على حسب
مجلس الاصابة فان العقد العصبية الخاغية يظهر انها هي واسطة توصيل
التنبيه من الاعصاب الحساسة المثانية الى اعصاب هذا العضو المحركة
فمن الجائز انه اذا كان جزء الفخاع الشوكي المنفسد هو الذي فيه يتم هذا
التوصيل يحصل شلل في العضلة المضيق للثانة وينعكس ذلك اذا كانت
اصابة الفخاع الشوكي اعلى هذا الجزء فانه تقال التنبيه وتوصيله من الدماغ
الى العضلة المعاصرة ولوانه يكون متقطعاً الا ان توصيل التنبيه من الاعصاب
الحساسة المثانية الى الاعصاب المحركة للعضلة المضيق للثانة لم يزل مستمرا
وقد تحقق لي هذا الاستنتاج الفسيولوجي جيداً في عدد عظيم من
الاحوال التي شاهدتها في الزمن الاخير وقارنتها مع بعضها من هذه الحيثية
وزيادة عن اشكال هذا الشلل المثاني المركزي اى الذى سببه في المراكز
العصبية توجد اشكال اخرى تسمى بالشلل المثاني الدائري اى التي فيها
انتهأت الاعصاب تكون مكابدة لتغيرات مرضية وتنفق قابلية التنبيه الا انه
لا يمكننا اثبات صفة التغير التمرىحى الذى تكابده الانتهاآت العصبية
المذكورة بالجملة يعتبر من هذا القبيل شلل المثانة العضلي الناشئ عن
تغيرات جوهرية في الالياف العضلية والقرىعات العصبية الانتهائية
لمتوزعة فيها والاسباب الغالبة لهذا الشكل من الشلل المثاني هي
التوترات الشديدة للعضل المثاني واشتراكه مع الغشاء المخاطى في الاصابة
المرضية ومن الجائز ان التمدد المفرط للثانة الذى ينتج عنه عائق في استفراغ
البول عند الاشخاص الممتنعين حياً من استفراغ المثانة زمناً طويلاً
يمكن ان ينتج عنه شلل مسرف فيها وكذا الانتهاآت المثاني التزلى يمكن
ان تؤدي الى حصول الشلل المثاني خصوصاً عند الشيخوخ وذلك بامتداد
الانتهاآت الى الطبقة العضلية المثانية

* (الاعراض) *

اعراض الشلل المشافي تختلف بحسب مجلسه ففى كان الشلل قاصرا على العضلة العاصرة وكان تاما سال البول سيلانا غير ارادى اذا وصل امتلاء المثانة لدرجة لا يكي فيها التوتر الطبيعى للعضلة العاصرة فى حفظ عنق المثانة منعلقا واما ان كان شلل العضلة العاصرة غير تام فانه وان أمكن المرضى مقاومة التطلب للقبول متى ابتدأت المثانة فى الامتلاء بعض زمن لسكنهم يلجئون للسرعة والوصول لحمل التبول لانه اذا استطالت المدة واشتد التطلب للقبول لا تتم العضلة العاصرة وظيقتها فلا يمكن حجز البول حجز اراديا وهذا الشلل غير التام للعضلة العاصرة المثانية يصاحب لشلل غير التام للأطراف السفلى فى امراض الخناق الشوكى مصاحبة كثيرة الحصول وينسب لانقطاع غير تام فى توصيل السبل العصبى فى الخناق الشوكى

وفى شلل العضلة المضيق للمثانة قوة التوتر الطبيعى للعضلة العاصرة لا تنقهر عند وصول درجة امتلاء المثانة الى الحالة التى تنقهر فيها عادة عقب تقباض العضلة المضيق للمثانة فتتدد المثانة اذا لم تستفرغ استفرغا صناعيا تتعدد ازاؤها عن الحد وعند توتر جدر المثانة توتر اعظيها أو بفعل العضلات البطنية (ان لم تكن مصابة بشلل أيضا) ينقبذ فخر من البول المحتوية عليه المثانة وان كانت الحالة المرضية قاصرة بالكلية على العضلة المضيق للمثانة فيمكن للرئيس حجز البول زمنا طويلا وتقطعه بالارادة واما اذا كان شلل العضلة المضيق للمثانة غير تام فلا يصل تمديد المثانة الى درجة عظيمة كالحالة السابقة لمكن عند استفرغ البول تجتهد المرضى فى مساعدة العضلة المضيق للمثانة بتقلص عضلات البطن بحيث انه وقت خروج البول كثير اما قسج منهم غازات معوية ومهما كانت المجهودات العضلية فان البول لا يخرج فى مثل هذه الاحوال على هيئة قوس قوى بل يخرج نقطات نقط سقوطا عموديا بين الفجذين وهذا الشلل غير التام فى العضلة المضيق للمثانة يوجد خصوصا عند الأشخاص المنهوكين والمفرطين من الشهوات التناسلية وفى المرضى الذين يوجد عندهم فى آن

واحد شلل في العضلة العاصرة والمضيقة المائيتين توجد المئانة على الدوام في حالة تمدد عظيم فان قوة التوتر الطبيعية للعضلة العاصرة يتأخر انقهارها عن الحالة الطبيعية لكن عند ازدياد امتلاء المثانة ووصوله لدرجة عظيمة نسيل الكمية الزائدة من البول لكن المرضى لا يمكنهم منع هذا السيلان ولا انقطاعه بالارادة وفي العاصرة لا تحس المرضى بامتلاء المثانة ولا تطلب الاسعاف الطبي الا بسبب السلس المستمر وتبقى عند ما يخرج الطبيب بالقسطرة من مثانتهم كمية عظيمة جداً من البول

(المعالجة)

في معالجة الشلل المثاني لا يمكننا في الغالب اتمام ما تستدعيه المعالجة السببية خصوصاً في أشكال الشلل المثاني الناتجة عن امراض في الدماغ أو في النخاع الشوكي وأما الشلل المثاني الناتج عن تمدد مفرط في المثانة فإنه يستدعى وضع القساطير وضعا متكررا وذلك لاجل منع ازدياد تمدد المثانة الذي يزيد في الشلل من جهة ومن جهة أخرى لاجل أحداث تنبيه في العضلة المضيقية للمثانة وتقويتها بانقباضات قوية وقد أوصى المعلم يدسا في الشلل المثاني غير التام بوضع مجلس مصمت من الشمع بدلا عن القساطير وادخاله لعنق المثانة لان القساطير لا تلجئ الطبقة العضلية المثانية لفعل مجهودات وانقباضات عضلية وبذلك يعين على استرخائها وتقدم الشلل فيها وأما معالجة المرض نفسه فتستدعى استعمال التبريد إما على شكل غسولات أو حمامات أو تشلشل أو حقن باردة فان لم تنجح هذه المعالجة وكان ينبوع الشلل المثاني دائر ياوجب استعمال الحقن بالماء في المثانة ويكون في الابتداء فاترا ثم باردا شيئا فشيئا الى درجة ٣٠ رومير وقد استعمل بعضهم التيار الكهربائي والاستريكينين لكن لم يقيسرننا ذكرا حالة شفيقت شفاء تاما بهاتين الواسطتين وعلى حسب كون ينبوع الشلل صركريا أو دائريا يسلط التيار الكهربائي اما على القفا أو الفقرات القطنية أو عليهما وعلى القسم الخلفي والظاهر ان الجوى دار لاسما الحقن تحت الجلد بحلول الجوادير له تأثير جيد في شال المثانة البسيط أحيانا

الفصل الرابع

في امراض قناة مجرى البول

لا تتعرض هنا لجميع الامراض التي تفرح شرحها جسدنا في كتب الجراحة بل تقتصر على الالتهابات المجريّة

(المبحث الاول في الالتهاب النزلي المجري الزهري)

(للرجال المعروف بالسيلان المجري التسمي)

(وعند العوام بالزنفقة)

(كيفية الظهور والاسباب)*

في السيلان المجري الزهري لا يكابد الغشاء المخاطي تغيرات نوعية فان التغيرات التي تشاهد فيه هي عين التغيرات التي تشاهد في أغشية مخاطية أخرى الناتجة عن المؤثرات المرضية المختلفة وتعرف بالالتهابات النزلية أو بالسيلانات ومع ذلك فالسيلان المجري الزهري مرض نوعي فانه يختلف عن باقي الالتهابات البسيطة للغشاء المخاطي المجري وعن الالتهابات النزلية التي تحصل في الأغشية المخاطية الأخرى بسيره ولا سيما بالنسبة لاسببه فانه لا ينشأ الا من العدوى ولو زعم بعض المؤلفين بضد ذلك وأنكره كثير من المرضى حياء منهم والجوهر المعدي اعني السم السيلاني وان كانت طبيعته غير معروفة لنا كسم الجدري وغيره من الجواهر المعمة للجسم الا انه من المعالوم لنا ان تلك الجواهر ذات تأثير نوعي على الجسم به يحدث السيلان المجري التسمي فقط لا غير من الامراض سيما وانه لا ينتج عنه مطلقا قروح زهرية لا رخوة ولا يابسة والآراء الطبية لم تنزل مختلفة من حيثية ككون السيلان المجري يعقب بعوارض تابعة واصابة مرضية عومية في الجسم أولا لسكن المدة في عليه الا ان حتى من اطباء الذين يزعمون بمحصل تغيرات مرضية اتقالية سيلانية واصابات بنائية عومية سيلانية ان تلك الامراض التابعة مخالفة بالكلية للاصابات التابعة للتسمم الزهري وليس لها أدنى مساهمة بالاصابات الزهرية البنائية ثم ان الجوهر المعدي السيلاني أصل ثابت واخامل له هو افراز الغشاء المخاطي

المريض وملامسة هذا الاغزاز المتجهل بالسم السيلاني لغشاء مخاطي تؤدي
ولا بد لاتتعال المرض من شخص الى آخر أو من غشاء مخاطي لاحد الاعضاء
الى الغشاء المخاطي لعضو اخر ثم انه يوجد بين تأثير الجوهر المعدى
وظهور المرض زمن فاصل يسمى بدور التفريخ ومدة دور التفريخ للسيلان
المجرى تكون من ثلاثة ايام الى ثمانية وكون هذا الداء يظهر في ظرف
٢٤ ساعة عقب الجماع الدنس أو يتأخر بعده بنحو ثلاثة اسابيع أو اربع
فهذا ان حصل كما قاله سيمون بعد ولا بد من التأخر جدا وان كان الطبيب
سهل الانقياد في الاعتقادات ترد عليه احوال فيمر من التفريخ اطول
بما ذكر وكل طبيب مباشر لمعالجة كثير من الأشخاص المصابين بالسيلان
المجرى أو بالداء الزهري سيما ذوى الاعتبار يظهر له ان كل مريض يميل
للاعتراف بالسق الذي وقع منه قبل ستة اسابيع او ثمانية ولا يكاد يعترف
بما وقع منه من قبل بعض ايام فكلما كان عنده سبب في الحياء كلما مال
الى تبعيده هذا التار يخ ولا يعقد على اقرار المترجمين بهذه المثابة
وتاكيدهم بانهم كما اعترفوا بحصول العسق قبل ستة اسابيع كان يمكنهم
الاقرار بحصوله قبل ثمانية ايام

ولا يشترط حصول العدوى عند ملامسة الغشاء المخاطي لعضو ما من الاعضاء
السم السيلاني كل مرة بل يختلف الاستعداد للاصابة بهذا المرض عند
الأشخاص المختلفة فقد دلت التجارب اليومية على انه قد يتفق ان شخصين
يجمعان امرأة واحدة مصابة بالسميلان الابيض الزهري ولا يصاب منهما
الشخص واحد ويبقى الثاني سليما لكن لانعلم الاسباب البنائية الموجبة
لازداد الاستعداد بالعدوى بالسم السيلاني او نقصه فان كلاما من التيج
الباهى قويا اوضحه فاء مدة الجماع والاستفراغ المنوى التام وغيره
والتعود على ملامسة الأشخاص الملوثة المصابة وعدمه لا يحسن توجيهها
كفايا في هذا الاختلاف ولا حاجة لذكر نظريات غيرا كيدة في
توجيه ما ذكر حتى اننا لازلنا نسلم لما اذا ان بعض الاغشية المخاطية كالغشاء
المخاطي المجرى والتناسلي عند النساء والمهمل والمستقيمى يكون مستعدا
للاصابة بهذا السيلان التسمي دون غيره من الاغشية المخاطية التي تكون

مصنوعة عن الاصابة به بل الاجزاء المختلفة لغشاء مخاطى واحد تختلف في الاستعداد للاصابة بهذا المرض فان الاقران المسم وان أثرت في فوهة القناة الجهرية يظهر السيلان الزهري ابتداء في الحفرة الزورقية ويتضح فيها

(الصفات التشريحية)

لم يتغير فعل صفات تشريحية عند المصابين بالسيلان الابتدائي فقد اسفر تغيب الحال زمانا طويلا قبل التحقق من ان مجلس السيلان الجهرى في قناة مجرى البول وفي احوال السيلان الجهرى الحاد يوجد الغشاء المخاطى تحت قناتى مجرى البول وبذلك يغطى باقران مخاطى صديدي وجميع هذه التغيرات تكون قاصرة في الاسبوع الاول والثاني على الجزء المقدم من قناة مجرى البول عادة ولا سيما في الحفرة الزورقية الكثيرة العدد ثم فيما بعد تمتد هذه التغيرات من الصغر المذكور الى الجزء الغشائي ثم الى الجزء البروستتي لمجرى البول وفي احوال السيلان الجهرى الشديد جدا ينضم احيانا الى التهاب الغشاء المخاطى التهابات وارتشاحات في الاجسام المجوفة و بذلك يحصل ضيق في قناة مجرى البول من جهة ومن جهة اخرى يتسدر الاثنا عشر اى التمدد المنتظم للعضيب عند اتصا به واندر من ذلك حصولا ان تتكون في السيلانات الجهرية الشديدة خراجات في المنسوج الخلوي تحت الغشاء المخاطى او التهابات وتقيحات في البروستة وكذلك الاوعية الليمفاوية للعضيب قد تشترك في الالتهاب ولذا لا يسدران تحت قناتى العقد الوريدية اثنا عشر اى السيلان الجهرى ولكن تقيحها في مثل هذه الاحوال يعتمد من الفوارد العظيمة

ومن المضاعفات الكثيرة الحصول للسيلان الجهرى التهاب البربخ والالتهاب المثاني السزلى لكن كل من هاتين المضاعفتين لا يظهر عادة الا بعد مضي اسبوع او اسبوعين أى في الزمن الذي فيه يمتد الالتهاب الى الجزء البروستتي ويحصل حينئذ امتداد الالتهاب الى القنوات الناقلة وهنئذ المثانة

وفي السيلان الجهرى المزمن يوجد الغشاء المخاطى الجهرى منتفخا وفيه

تجيبات فطرية والاجربة المخاطية تكون عظيمة والافراز بالاكثر يكون مخاطيا ويوجد في كثير من الاحوال ضخامة في المنسوج الخلوي تحت الغشاء المخاطي اما قاصرة على بعض الاصغار أو في امتداد عظيم فيكون المنسوج الخلوي اذ ذلك متكاثفا وملتصقا بالغشاء المخاطي المجري التصاقا شديدا وهذه التغيرات هي السبب الرئيسي لكثر التضايقات المجرية

(الاهراض والسير)

يبتدى السيلان المجري باحساس باكلان غير مؤلم في فوهة مجرى البول ويصطب بافراز قليل من مادة مخاطية شفافة وفوهة القناة المجرية تظهر حينئذ حمرة احمرار خفيفا وحافيا ملتصقة ببعضها عادة بسبب جفاف الافراز المخاطي الذي يتكون منه قشرة رقيقة تغطي طرف الفوهة المجرية ثم يحصل للمرضى ازدياد في تطلب التبول بل وكثيرا ما يحصل لهم قذف منوي ليلى وانعاظ متكرر مدة النهار يجبر الشبان الى العود للجماع ثم بعد يوم أو جملة أيام يحمل محل الاحساس بالاكلان في قناة مجرى البول آلام محركة تزداد من فوهة مجرى البول الى الحفرة الزورقية وهذه الآلام تشتد وتنتقل لدرجة عظيمة عند التبول وكذا التطلب للتبول يزيد عن الابتداء بحيث لا يخرج وقت التبول الا نقط قليلة مصحوبة بالآلام غير مطابقة والافراز المخاطي الشفاف الذي يكون في الابتداء قليلا يغزر شيئا فشيئا ويصير كثيفا قهريا بحيث يحدث عنه بقع مصفرة فيها بعض صلابة في ملابس المريض وشفتا الفوهة المجرية تكونان محمرتين منتفختين والخصيب كله سيما الحشفة يسكون منتفحا انتفاخا متفاوتا واما فوهة مجرى البول يظهر فيها الام شديدة عند الضغط على مسيرها وكذا القلفة تكون متهيجة متسلخنة ومنتفخة انتفاخا اودجيا ويا بسبب سيلان الافراز المرضى عليها وامتداد التهيج الاتهابي اليها بحيث ينضم الى افراز السيلان المجري افراز السيلان القلبي وان كانت الفوهة القافية المقدمة ضيقة حصل عند المريض ما يسمى بالفيموزس أي الاختناق المقدم وان زخرح المريض القلفة خلف الحشفة بغير احتراس تكون عن ذلك ما يسمى بالبارافيموزس أي الاختناق الخلقي والانعاظ يكون في هذا الدور أكثر حصولا منه في ابتداء المرض لكن تمدد القناة المجرية

الملتبئة وتوترها الذي تكابده مدة الانعاط يحدث عنهما الام شديدة جدا غير مطابقة بما تصير المرضى في حالة قلق شديد مدة الليل ومجموع هذه الاعراض ياخذ في الازدياد مدة ثمانية أيام الى أربعة عشر ومتى وصلت الى اعلى درجة يحصل فيها تناقص تدريجي في أغلب الاحوال فتتناقص الآلام شيئا فشيئا عند التبول وكذا يتناقص احمرار الفوهة المجرية وانتفاخها وبصير الانعاط نادرا وقل ألما لكن في هذا الدور يزداد الافراز الصديدي ولذا تعتبر العامة هذا العرض جيدا ويزعمون انه ينبئ بحيرة السيلان المجري السكى بذلك تتناقص مكابدات المريض

و بعد مضي ثمانية أيام أو أربعة عشر يتناقص الافراز الصديدي شيئا فشيئا ثم يكتسب هيئة الافراز المخاطي ثم يزول بالسكسية في الاسبوع الخامس أو السادس بدون ان يكون للصناعة مدخلية في ذلك كما اثبتته التجارب الاميوناتية وأكثر من ذلك حصول استقرار الافراز المخاطي القليل الكمية مدة مستطيلة من الزمن اعني جملة شهر أو سنوات فيشاهد ان التناقص فوهة قناة مجرى البول مدة النهار سيما اذا مضت مدة مستطيلة من الزمن بين كل استفراغ لولي وفي الصباح اى عندما يقوم المريض من فراشه يخرج من فوهة المجرى البولية التي كانت ملتصقة نقطة عظيمة من الافراز المجموع مدة الليل والبقع الجافة التي تتكون من هذا الافراز المزمع في ملابس المريض تكون ذات لون سنجابي مصفر من الوسط وهذا السيلان المزمع يعرف بالسيلان المجري التابقي وبالنقطة العسكرة ومتى تعرضت المرضى لسبب من الاسباب المضرة مدة وجود هذا الافراز المزمع يحصل ارتداد الى السيلان المجري ثانيا فيزداد الافراز جسدا وبصير صديديا واما الآلام فلا تعود عادة وأكثر مما تحصل هذه الترددات المذكورة من الافراط في الجماع أو من الافراط من تعاطي المشروبات الروحية وقد تحصل هذه النتيجة أيضا من تأثير البرد والتعب الجسمي الشديد

ثم ان اعراض السيلان المجري وسيره قد يظهر فيها اختلافات متعددة وهذا بالنسبة لاختلاف شدة الظواهر الالتهابية ومدتها ودرجة الآلام والاحمرار والانتفاخ ولذا يميز بعض الاطباء السيلان المجري جملة اشكال وعدها السيلان

المجرى الجرى والالتهاب والتهيج والضعف لكن لا حاجة لهذا التمييز في
 الطب العملي انما المعتاد ان تكون الظواهر الالتهابية لهذا المرض
 في المرة الاولى اشد منه في المرة الثانية والثالثة وهلم جرا ومع ذلك فلهذه
 القاعده بعض استثناءات وفي السيلان المجرى الشديد جدا أي المصوب
 باحتقان شديد في الغشاء المخاطي المجرى لا يندر حصول نزق بعض الاوهية
 الشعرية وبذلك يكتب السيلان لونا أحمر أو مسمر وهذا الزيف وان
 كان لا يضره الا ان السيلان المجرى الدموي الزهري المعروف بالاسود
 والموسكوبي ذو شهرة مخوفة قد ادى العامة وهناك عرض آخر مهم يحصل
 انحناء وتقوس في القضيب مدة الانتصاب و يسمى بالسيلان الورثي وهذا
 الانحناء يحصل من فقد قابلية التمدد لبعض اجزاء الاجسام المجوفة الملتبئة
 فلا تنفتح كما العادة مدة انتصاب القضيب وهذا العارض مؤلم للغاية
 و قد يحصل نوع ضمور مستمر في الجزء الملتب من الجسم المجوف بحيث يأخذ
 القضيب تبعاً لذلك انحناء ميباً ولا ينتصب متى ضم الجسم المجوف في هذا
 الصفر في جميع قطره الا من جذره الى هذا الصفر وهناك عرض آخر
 يحصل مدة صبر السيلان وهو تكون خراجات صغيرة في محيط قناة مجرى
 البول والوصف الخاص لهذه الخراجات وجود آلام وانتفاخ في أصفار
 محدودة على سير قناة مجرى البول وسير هذه الخراجات يكون على العموم
 حميدا سواء انفتحت جهة الظاهر او الباطن وأكثر خطرا من العارض
 الذي تقدم ذكره التهاب البروستة وتقيدها لكن هذه المضاعفة نادرة
 الحصول واحتقان البروستة في السيلان المجرى يعلم من الاحساس المؤلم
 المضغط في البهان الذي تشتكي به المرضى غالبا ومن اتفاد هذه الغدة
 وتيبسها اللذين يشاهدان خصوصا عند الشيوخ الذين تكررت اصابتهم
 بالسيلان المجري زمن شبو بينهم ومتى صارت البروستة مجلسا لالتهاب
 شديد حصل للريض آلام غير مطاقه جاذبة أو مضاعفة أو نابضة في البهان تمتد
 الى المستقيم والمثانة وترتفع عند التبول والتبرز الى درجة عظيمة ويحس
 عند الجلس من البهان أو من المستقيم فورم عظيم الحجم أو قليله ويزداد عصر
 البول شيئا فشيئا بل قد يحصل احتباس البول بالسكلية ومتى انتهى التهاب

ألم وستة بالتفج تكونت خراجات تنفتح إما في الباطن أو الظاهر وتخرج من ذلك ظواهر ثقيلة متنوعة موصفة في كتب الجراحة وقد يصطبب السيلان المجري مدة سيره بالتهاب الاوعية أو العقد اللينة فإني فينبغي عن ذلك أورام التباينة في العقد اللينة فإني لا لريسة تعرف بالديلات أي الخبير جلان السيلانية وهي تنحى عادة بالتعليل ولندرة تعقبها متى حصل يكون هناك اشتباه في حالة المريض وغلب على ظن الطبيب الحكم بأن هناك خبير جلان زهر يالاسيلان وبالجملة فيمد من جملة المضاعفات الكثيرة الحصول جدا للسيلان المجري التهاب الخصية السيلاني وهذه المضاعفة تحصل بدون شك من سير الالتهاب وامتداده من قناة مجرى البول إلى الحويصلات المنوية ثم إلى القنوات الناقلة وفي العادة تظهر الآلام ابتداء في الحبل المنوي بحيث تشتكي المرضى باحساس ثقيل في الخصيتين ثم تزداد الآلام بسرعة فيصير البربخ الذي هو المجلس الرئيس للالتهاب شديدا حساسية جدا عند اللمس وينضم إلى الانتفاخ اليأس غير المنتظم المتكون من البربخ الملتبذ ومنحى حاد في الطبقة الغمدية وبهذا السبب تكتسب الخصية في أيام قليلة عظم حجم بيضة الاور أو قبضة اليد وزيادة على ذلك فالخصية المنتفخة تعمم حرمتها بسبب فقد مرونة الحبل المنوي الذي يسكون منتفخا بإسواكها كان النضج الالتهابي في الطبقة الغمدية عظيما كان الألم مركزا في الصغر الموضوع فيه البربخ وهذا الالتهاب ينتهي عادة بالتعليل لكن يكاد ان يبقى على الدوام بعض تيبس خفيف مدة الحياة في البربخ فيكون ينبوعا لافكار ما يجوزلية عند بعض المرضى وأحيانا يزداد الالتهاب الخصي السيلاني مرة أو جملة مرار سيما عند الأشخاص المصابين بالقيلة الدوائية ويكاد ان يفقد السيلان المجري مدة الالتهاب الخصي كما انه يكاد ان يعود دائما عقب زوال هذا الالتهاب ويندرجه ان ينتهي هذا الالتهاب بالثقيج أو بالاسهالة الدرية للخصيتين أو تيبسهما

وقد عر عن الاتقالات السيلانية زمنطاو يلا بالاحوال المرضية المتقوية التي تحصل عند مصلاب السيلان المجري وفي أغلب الاحوال لا يمكن اثبات الارتباط السببي بين هذه الامراض والسيلان المجري ولذا

لا يجوز ان يطلق لفظ الانتقالات السيلانية الاحلى الرمد السيلاني
والالتهابات المفصلية الروماتزية السيلانية والنقرسية السيلانية فالاول
يكون نتيجة انتقال السم السيلاني الى الملتحمة بلا واسطة ويعد من النتائج
المهولة للسيلان المجري فقد شاهدت رجلا متزوجا مصابا بالسيلان وامتنع
بالكلية من جماع امرأته لكن أعداها هي وابنه برمد سيلاني فاعماهما وأما
الالتهابات المفصلية المذكورة فبينها وبين السيلان المجري ارتباط
سببي يهكم به من وجوه منها ظواهرها عند أشخاص لم تتعرض لاسباب
مرضية اخرى مدركة ومنها انها تحصل أيضا لاشخاص لم تصب من قبل
بالتهابات من هذا القبيل وتبقى مصونة منها فيما بعد وبالجملة ان تلك
الالتهابات المفصلية تزداد احيانا في كل مرة عند ما يصاب المريض
بالسيلان ثانيا وتزول متى زال وليس للالتهابات المذكورة على سير
السيلان المجري ادى تأثير كما انها لا تكون ذات اوصاف مخصوصة
بالنسبة للتغيرات التشريحية في المفاصل المصابة وسير الالتهاب وانهائية
واكثر المفاصل اصابة في السيلان المجري مفصل الركبة واندر من ذلك
مفصل القدم والمفصل الفخذي الحرقفي واما مفاصل الاطراف العليا
فلا تصاب مطلقا

(المعالجة)

معالجة السيلان المجري تنقسم الى واقية وشفاوية اما المعالجة الواقية
فاجود ما يوصى فيها بتجنب اسباب العدوى وحينئذ لا حاجة لذكر نصائح
للشفقة الذين يريدون الفسق بدون مضرة
وذكر الوسائط المتعددة المستعملة ظنا بانها تنفي من هذا المرض كاستعمال
الاكياس الرقيقة جدا وقت الجماع وغسل القضيب ونحو ذلك اذ لا ثمرة فيها
غالبا وأما المعالجة الشفاوية لهذا الداء فنشغل على استعمال وسائط وطرق
متعددة لكننا نقتصر هنا على ذكر الوسائط النافعة الموصى بها بكثرة
فنقول

ما السيلان المجري الحاد الذي فيه لا تكون الظواهر الالتهابية قد ارتقت
لدرجة شديدة جدا فان نجاحه في المعالجة سهل لانه في غالب الاحوال يمكن

شفاؤه شفاء تاماً في قليل من الايام ولا اجل الحصول على معالجة عدد عظيم من الاحوال الحديثة لهذا الداء التي لا يشاهد منها الا القليل عادة ينبغي اخبار جميع المصابين بالسيلان وايضا طمئنه بان شدة هذا المرض وامتداده يزداد كل مهمافي كل يوم من ابتداء هذا المرض وان تأخير علاجه من يوم لا تخير يصير انذاره اكثر ثقلا ومثل ما ذكر من النصائح من الاطباء المشتغلين بمعالجة الشبان المستعدين بنوع معيشتهم للسيلان يترتب عليه منفعة عظيمة ولا يكاد يظن النفوس من امثال هؤلاء بفسقهم وما يترتب عليه بدون احتشام ووجود معلومات عظيمة من هذه الحقيقة عند العوام وانه يستفاد منهم امور كثيرة ففي بلدة (مجدبورغ) مثلاً يجتمع عدد عظيم من السكتبة الاغراب المستخدمين في بيوت التجارة عند قلب كل فصل في الوقتات ويخبرون بعضهم مع الاستفهام بقولهم من الذي حصل له نكسة في السيلان ومن الذي بقي مصوناً عنها وما هو الحق الاجود في السيلان ونحو ذلك وقد استعملت هناك مدة قليلة من الزمن في السيلانات الحديثة التي لم تكتسب فيها الا لام شدة عظيمة الحق بمحلول التنين وتحصلت من هذه المعالجة على نتائج عظيمة عندما ازداد عدد المرضى الواردين لي بالسيلان الحديثة وكنت اوصي بثلاث اوراق من مهصوق التنين كل ورقة تحتوى على ٣ جرام أعنى نصف درهم يهل في نصف رطل من النبيذ الاحمر ويحقن به واذالم بشمر الحقن بهذا السائل او كان غير كاف كنت اضع الورقتين الاخرتين في السكتبة بعينها من هذا النبيذ ويحقن بذلك المحلول المركز فتحصلت من ذلك على نجاح عظيم ولاجل نجاح الحقن ينبغي اجراؤه مرة أو أكثر ببسد الطبيب أو مساعد مستعدنان أهمل في ذلك حصل غالباً عدم وصول السائل الى القناة المجرية فانه اما ان يحقن به أسفل القلفة أو يسيل الى الخارج بعد ادخال المحقنة الصغيرة ومحقة السيلان ينبغي ان تكون صغيرة بحيث لا تسع من السائل الا بقدر ما تقبله القناة المجرية (اعنى من ٥ جرام الى ٧) وحينئذ لا حاجة للضغط على قناة مجرى البول من الخلف والوقوف للحصول على المحاقن الموافقة من أحد مصانع آلات الجراحية مع تسميتها باسم خاص غير مخجل فان هناك مرضى تنجل من طلبها باسمها المعلوم ويرغبون في شرائها باسم

محقة الجروح أو الاذن وقد تيسر لي شفاء عدد عظيم من السيلانات الزهرية
الحديثة في ظرف يومين أو ثلاثة وأيضاً ان لم يكن المرض حديثاً بالكلية
بدون ظواهر التهابية شديدة قد استعملت الحقن بالتئين وتحصلت منه على
نجاح عظيم في غالب الاحوال لكن لا بسرعة كالاولى وليس قصدي ان
انسب للتئين خواص يفضل بها عن غيره وانما هو الذي أكثر من استعماله
زيادة عن الحجر الجهنمي وزاج الخارصين وملح الرصاص وغيرهما من الجواهر
القابضة وأما استعمال محلول نترات الفضة المركز جداً أى المأخوذ من ١٠
الى ١٥ قطعة في أوقية من الماء المقطر الموصى به لاجل قطع سير السيلان
المجرى دفعة واحدة فينبغي تجنبه فانه لا يفضل في المدفوعة عن المحلولات
القابضة السابق ذكرها وزيادة عن ذلك فكثيراً ما يعقب بعوارض
التهابية شديدة خطيرة وفي الاحوال التي تكون فيها الاعراض الالتهابية
شديدة ينبغي تأخير الحقن الى ان تخط الاعراض المذكورة وتلطف
وحينئذ يؤمر المريض مع الراحة في الفراش باستعمال تدبير غذائي لطيف
وبعض المسهلات الطيفة او القوية كالزبيب المحلومع الجلبة وأما استعمال
مسحلب اللوز المستعمل عادة فانه زيادة عن عدم منفعة نفعاً خاصاً يحصل
المريض عرضة لكشف سرهم وأما الاستفراغات الدموية فلا يحتاج
لاستعمالها غالباً الا عند وجود الام شديدة جداً في قناة مجرى البول تزداد
ازدياداً عظيماً جداً عند الضغط على مسيرها حينئذ يرسل على الجها من
١٠ علقات الى ١٥ وأما استعمال التهريد بواسطة الرفائد الباردة أو الحمامات
الجلوسية الباردة فلهان نجاح عظيم في مثل هذه الاحوال الا انه يجنب
الاستمرار على المسك في الحمام الجلوسى البارد وتغيير المكادات مع السرعة
والاستمرار فان المكدمات التي تسخن بطول مكثها والحمامات الجلوسية
القصيرة المدة تزيد في الانعاط وتثاقل الاقدام وتلطف الاعراض
الالتهابية استعملت الحقن التذيقية ونجاح الحقن في هذا الدور يكون أقل
تأكداً بسبب عدم اقتصارا لتغير المرضي على الاجزاء المقدمة من قناة مجرى
البول وامتداده الى اجزاء لا يمكن وصول سائل الحقن اليها بسهولة كما ذكرنا
سابقاً وفي الاحوال المزمنة التي فيها لا يكفي الحقن بالتئين يؤمر بالحقن بمحلول

الجواهر الغابضة السابق ذكرها لاسيما محلول الحجر الجهنى او ماء الرصاص
 أوزاج الخارصين بان يؤخذ من كبريتات الخارصين ٣ دسى جرام ومن الماء
 المقطر ١٠٠ جرام ومن مستحلب الصمغ العربى ٥٠ جراما ومن صبغة
 الافيون الرغفرانية ٥ نقط وان كنت لم أرفى مثل هذه الاحوال منفعة
 زائدة من محلول الثنتين فان لم يشمر الحقن بالجواهر القابضة وجب
 استعمال الكبابية الصينى أو بلسم الكوباي ولا شك فى منفعة هذين الجوهرين
 فى الادوار المتقدمة من هذا المرض وانه باستعمالهما بمقدار عظيم يحصل
 وقوف فى السيلان لكن ان أمكن به فافوه بدونهما كان ذلك هو الاحسن لعدم
 ادخال جوهرين قويي الفعل فى المعدة والمعنى اذ ليس من السادر حصول
 نزلات معدية معوية تسهر زمانا طويلا عقب الافراط من استعمالهما
 وزيادة عن ذلك فان تأثير هذين الجوهرين الموقف للسيلان وقتى فى غالب
 الاحوال أكثر من التأثير الوقتى الموقف للسيلان بالحقن بحيث ان المرضى
 الذين يرمون انهم شفوا من السيلان يعود عليهم عما غلب من الايام بدرجة
 أشد من قبل الاستعمال والقول بان استعمال الحقن فى قناة مجرى البول ينبج
 عنه بكثرة تضايقه يعنى أكثر من حصوله عقب استعمال المعالجة الباطنية
 بهد من الخطافانه وان تحقق ان كثيرا من المرضى التى كانت تعالج فى الازمنة
 السابقة بالحقن كثيرا ما حصل عندهم تضايق فى المجرى الا ان هذا نشأ من
 كون استعمال الحقن قاصرا فى الزمن السابق على السيلانات المزمنة
 وأما فى الاحوال الحادة فكان يستعمل بلسم الكوباي أو الكبابية الصينى
 والمحقق الا ان استطالة مدة السيلان المجرى هى السبب الكثير المحصول
 للتضايقات المجرية ولذا متى استعمل الحقن من ابتداء المرض وزال بسرعة
 أممكن بسهولة تجنب حصول التضايقات المذكورة كما ان المشاهد أن
 استعمال القوابى القوية فى الارماد المنعمية هو الوسيلة القوية لاجل
 منع اتفاخها وفتحها وتجنباتها المسفرة رمتى اريد استعمال بلسم الكوباي
 أو الكبابية الصينى فالاجود ان يعطى من هذين الجوهرين مقدار عظيم فى
 ايام قايمة من ثلاثة الى اربعة ويوقف استعمالهما متى حصل وقوف فى الافراز
 امرضى فان المدة يمكنها ان يتحمل هذين الجوهرين ولو بمقدار عظيم مدة

أيام قليلة أكثر من تحملها لهما ولو بمقدار قليل مدة مستعيلة من الزمن
وزيادة من ذلك فالمقدار القليل لا يؤدي للنتيجة المطلوبة وتعطى الكبابية
الصينيتي مسهوقة مصفاة بمقدار أربع ملاعق صغيرة إلى خمسة في ماء
الصود أو ما بلسم الكوباي فاجود طريقة لاستعماله هو ان يوضع في محافظ
غروية يعطى منها كل يوم من أربع أوست إلى ثمانية وإذا أراد يضم هذين
الجوهرين مع بعضهما فالاجودان يفعل منهما محبوب مركبة من ١٥ جواما
أي نصف اوقية من الكبابية الصينيتي و ٨ جواما أي درهمين من بلسم الكوباي
وكية كافية من الشع الابيض ويفعل من هذا المخلوط مائة وعشرون حبة
يعطى منها عشر حبات ثلاث مرات في اليوم وفيما بعد يذكر هذا المقدار
أربع مرات والغالب ان يكفي استعمال ثلاث غلب من هذه الحبوب وكذا
من الجيد استعماله في هذا المرض المحافظ الغروية أو الملبس السكري
المحتوى على بلسم الكوباي وخلاصة الكبابية الصينيتي ومتى حصل للمريض
اسهال وزحير أو ظهر طلع وردى في الوجه أو الجسم وجب إيقاف استعمال
الجواهر المذكورة

ومهما كانت معالجة السيلان الجري التسمى الحديث سهلة فن العسر جدا
معالجة المزمن منه وكلما استطالت مدته كان انذاره غير جيد ومن المهم
جدافي معالجة هذا المرض ان يتأكد الطبيب بواسطة القساطير هل
توجد تضائقات مجرى أم لا لانه متى وجدت تضائقي فكثيرا ما يستمر الالتهاب
النوعي خلف الجزء الضيق ولا يمكن وصول مادة الحقن اليه وحصول الشفا
الابعد والعالتي بواسطة المحسنات الشمعية المهمة وإذا لم يوجد تضائقي
في قناة مجرى البول أو أمكن توسيعه وجب استعمال الحقن بمحلول التنين أو
محلول قوى من نترات الفضة وإذا لم يثمر الحقن يهذين الجوهرين وجب وضع
محسنات شمعية مدهونة بمرهم نترات الفضة والافقي استعمال المرهم الرمدي
للعلم جوثرى المركب من نترات الفضة من ١ إلى ٥ دسجرام (أعني
من مئتين إلى ١٠) ومن المرهم البسيط ٣ جرام أعني درهما وخمس عشرة
نقطة من محلول تحت خللات الرصاص

وأما معالجة العوارض التي تضاعف السيلان الجري فمعاملة التزيف

المجرى وهو لا يحتاج في الغالب لوسائط علاجية مخصوصة لكن ان حصل
 بسبب غيرة جردا وذلك نادر وجب ايقافه باستعمال التبريد القوي
 كالمكادات الباردة أو يجهت في اية افة بواسطة الضغط على المحل الآتي منه
 التزيف ومنها الانتصاب الليلي المؤلم ولا جـل تجنبه أو تقليله وتلطفه يؤمر
 للمريض بتقليل الاغذية والمشروبات جدا في المساء واذا لم تثمر هذه المعالجة
 واضطرب نوم المريض وكذا ان لم تثمر الوسائط المعتادة عند العوام كالمشي
 في الاودة والاقدام حافية والوثب من فوق نحو كرسي يعطى للمريض في المساء
 قليل من الجوهر المسكن كسحق دوفير وأما استعمال اللوبولين وهو
 (مصحوف ثمر حشيشة الدينار) الموصى به في ذلك أيضا فليس عندى تجارب
 بالخصوص فيه وأما اذا حصل للمريض الانحناء المؤلم في القضيب وقت
 الانتصاب أمر بوضع العلق على الجحان لاعلى القضيب ويعطى له مركب
 أفيوني مساه أيضا وأما الخراجات التي تتسكون على مسير قناة مجرى البول
 فتستدعى الضمادات الفاترة والمبادرة بشق الجزء المتوج وأما التهاب
 البروستة فيستدعى متى ابتدأت اعراضه في الظهور ارسال العلق على
 الجحان بكمية عظيمة ويحفظ سيلان الدم بعد سقوطه بواسطة الضمادات
 الفاترة فمناطو يلاولا مانع من تكرار ارسال العلق ان اقتضى الامر لذلك
 ويؤمر للمريض من الباطن باستعمال الزبيق الحساو والافيون بمقدار قليل
 متكرر رأى منوع ولا يمكن الجزم بان كان لهذا التركيب منفعة خصوصية ام لا
 واذا احتيج في هذا المرض لقسرة قناة مجرى البول وجب فعل ذلك مع غابة
 الاحتراس وفي بعض الاحوال قد يحتاج الحال لترك القسايط المرنة في محلها
 تركا مستمرا واذا حصل احتباس كلى في البول ولم يمكن ازالته بالقسايط
 التجبيلط المثانة ومضى ظهرت خراجات متوجسة في الجحان وجب المبادرة
 بفتحها وعلى كل حال ينبغي مراجعة كتب الجراحة فيما يخص معالجة هذا
 المرض وأما معالجة التهاب الاوعية والعقد الاليفي عادة لازالته
 راحة المريض في فراشه وان بقي انتفاخ في العقد الاربعية بعد زوال السيلان
 المجرى زوالا تاما وجب استعمال الضغط عليها المستعمل بكثرة بدون فائدة في
 الخثر جلالات المنييسة الزهرية فعند مشى المرضى توضع لهم أحزمة الفتق ذات

المخدرات العظيمة وعند نومهم توضع لهم صفائح من الرصاص أو أكياس مملوءة
بالخردق بكيفية غير تامة ووضع رباط أوربي عليها لاجل احداث ضغط مستمر
على الاورام وأما التهاب الخصية فيمكن تجنبه باستعمال أكياس معلقة صغرية
وتكون مفصلة ومصنوعة بكيفية بها تقي ملابس المريض من التلوث بالمواد
السيلائية وهذا الاحتراس مهم فان تغليف القضيب بفائد وشبتيها عليه
مضر والرباط المعلق ينبغى للطبيب انتخاؤه كي يتأكد من عدم الضغط فان
الرباط المعلق غير الجيد ضرره أكثر من نفعه وعند ظهور العلامات الاستدائية
من التهاب الخصية ينبغى للرئيس المكث في الفراش على الدوام وبوضع بين
تخذييه وسادة اسفنجية الشكل بحيث يكون الكيس موضوعا عليها بكيفية فيها
لا يكاد الحبل المنوى أدنى جذب وزيادة من ذلك يؤمر له بوضع كمية عظيمة
من العلق على سير الحبل المنوى ويحفظ جريان الدم زمنا طويلا بواسطة
الضمادات الفاترة وعادة تزول الآلام بعد ذلك فينشد يستقر على استعمال
الضمادات الفاترة على الصغروان حصل ثوران في الآلام وجب تكرار
ارسال العلق ثانيا وفي العادة يعطى من الأدوية الباطنة في هذا المرض
الزيتيق الحلولا لاقيون أيضا وأما الضغط الشديد المستوي بواسطة اشربة
من المشمع على الخصية تبعالفر يكه الذي به تتناقص الآلام والورم بسرعة في
بعض الاحوال وهو بواسطة قليلة النجاس ولا ياتجأ اليها في الغالب تبعالجاربا

(المبحث الثاني في الالتهاب المجري التزلي)

(غير الزهري أو البسيط)

الالتهاب المجري التزلي البسيط مرض نادر في الغالب والاسباب التي قد تدثه
عادة هي التمزج اللاواسطي لقناة مجرى البول بواسطة الاجسام القرية
أو الخلق المتهيج والافراط في الجماع سيما في اثناء الطمث و يصاحب
الالتهاب التزلي المجري القروح لاسيما القروح الزهرية الرخوة في قناة مجرى
البول وفي أحوال أخرى قد يمتد التهابها للاعضاء المجاورة لاسيما المثانة
والبروستة وقناة مجرى البول

واعراض التزلة المجرية غير الزهرية هي انتفاخ فوهة مجرى البول واجرارها
والاحساس بحرقان على مسير مجرى البول لاسيما في اثناء التبول وخروج

أما من مخاطى قليل منها وهذه المكابدات تروى بدون اسعاف طبي وأما
الالتهاب المجرى التزلى الشديد المستطيل الذى يصاحب القروح الزهرية
الرخوة فى قناة مجرى البول فهو الذى وحده يصطبغ بسيلان قهوى فى
القناة المذكورة ويمكن اختلاطه بسهولة بالسيلان التسمي وستسكلم على
الفرق بينهم عند الكلام على القروح الزهرية الرخوة المجرية
وتباعد الأسباب المحدثة لهذا المرض وإزالة الأحوال الحافظة له تكفى فى
معالجة هذا المرض الخفيف والالتهاب المجرى التزلى البسيط المنتصف
بالنصاق فوهة قناة مجرى البول فى كل صباح والمحدث عند المريض اضطرابا
عظيما ظنا منه بأنه مصاب بسيلان مجرى زهرى فيجتهد دائما بضغط
القضيب وجذبه فى أخراج قليل من الإفراز يتيسر إزالته فى أقرب وقت
بعد استقصائه بإخبار المريض وتحذيره من تهيج قناة مجرى البول تهيجا
مسفرا بواسطة جذب القضيب والضغط عليه

(فى أمراض الأعضاء التناسلية)

* (فى أمراض الأعضاء التناسلية للذكور) *

لا تتكلم هنا إلا على السيلان المنوى وضعف الباء أو فقدته وأما باقى أمراض
أعضاء تناسل الذكور فهى مفصلة فى كتب الجراحة

(المبحث الأول فى السيلان المنوى)

(والانزال ليلا أو نهارا)

يحصل عند أكثر الرجال زنا فز من انزال ليلا من ابتداء البلوغ إلى انطفاء
القوة التناسلية بدون أن تكون هذه الحالة ظاهرة مرضية وأما إذا تكرر هذا
الانزال فى أزمنة قريبة وكان غير معسوب باحتلام ومعسوب بانتصاب غير تام
أو حصل يقظة (وبسمى بالانزال نارا) فإن هذه الحالة تعتبر ظاهرة مرضية
ثم إن الأشخاص الذين يشيرون الطبيب بسبب حصول الانزال أو لا الشبان
الذين سنهم من سبع عشرة سنة إلى عشرين أو إلى خمس وعشرين وهم يشتكون
بحصول سيلان منوى مرة أو بجملة مرات فى الأسبوع وانهم وقعوا فى حالة
ضعف من ذلك وانهم يحسسون فى اليوم التالى للانزال بانحطاط عظيم جدا
فعلى الطبيب فى مثل هذه الأحوال أن لا يعتقد بالكلية فيما قيل له من

هؤلاء الأشخاص بل يجب عليه التفطن بانهم يحمون عنه أمورا يعرفونها مهمة فانه عند النظر بالدقة لا غلب هؤلاء الشبان يرى انهم مضطربون في كلامهم وان في سريرتهم أورا مخبأة ويمكنه الوقوف على الحقيقة واقرارهم بانهم كانوا منهمكين على الاستمنا باليد بل بعضهم يحصل عنده راحة من وجود فرصة يعترف للطبيب فيها بفعله لكن على الطبيب في مثل هذه الاحوال ان لا يكتفي بذلك بل يستمر على الفحص مع الهدوء والتلطف في السؤال بطريفة حسنة فائلا هل أنتم مستمرين على هذا الفعل الى الآن أم لا والعادة ان يعسر على هؤلاء الاقرار بذلك ولا بد من كون ثلثي المرضى يعترفون بالحقيقة ويقرون للطبيب انهم مستمرين على اجراء ذلك الى الآن وانهم يأتون اليه ويستشيرونه عن حالتهم لما حصل لهم من الفزع عند قراءة الكتب المبالغ فيها باللغة عظيمة جدا في النتائج المغمة التي تحصل من الاستمنا باليد ويتهشمون أنه كان يكفي الاقرار للطبيب بترك الامر الاتزال بدون ان يطلعوهم على حقيقة الحال وبإي كيفية يحصل ذلك

ويختلف الحال بالنسبة لفرقتين من الأشخاص الذين يطلبون الاسعاف الطبي لما عندهم من الاتزال فانهم وان كانوا قد استعملوا الاستمنا في شبو بينهم الا انهم تركوا ذلك فيما بعد ثم حصل عندهم فزع عظيم ونوع ابيو خنداريا من قراءة بعض الكتب المبين فيها النتائج المغمة للاستمنا باليد فهؤلاء الأشخاص ولولم يحصل عندهم اتزال ليلأ أكثر من غيرهم الا أنه كلما حصل ذلك عندهم يزيدون في حركة ابيو خنداريا ازيدا اعظيما فيعتقدون ان الاتزال أمر خطر جدا ويتصورون على الدوام حصول العواقب المغمة للاستمنا باليد كما قرأوه بالكتب ومكاتباتهم ومراسلتهم للطباء تخالف بالكلية حالتهم الظاهرة فان الطبيب بعد قراءة مراسلتهم يظن أن صاحب المكاتبه شخص منهنوك للغاية والحال أنه يجد المريض عند مجيئه له في هيئة صحة جيدة

وهناك نوع ثالث من الأشخاص يأتي للطبيب ويستشير لاجل شفائه من الاتزال وهم أشخاص يكونون في حالة ضعف عمومي وغير جسد التغذية وواقعين في حالة انيميا ولم يكن عندهم عادة الاستمنا باليد مطلقا والاتزال

وان لم يتكرر عندهم بكثرة الا انه في اليوم التالي لحصوله يحسبون بمحوط
 وانحطاط بحيث ينسبون سوء القنية عندهم للانزال ومن التجارب يعلم انه
 يوجد حالة تنبيه مرضي في المجموع العصبي عند الانخفاض الضعفاء
 البنية المموكين لا عند اقويائها بحيث يوجد عنده هؤلاء انزال لم يكن في
 الاقوياء وكثيرا ما يوجد اشخاص لا تشتكي مطلقا منه وهم في حالة الصحة انما
 اذا كانوا في حالة النفاضة عقب مرض ثقيل مستطيل ربما يتكرر عندهم
 الانزال

غير هؤلاء الاشخاص المذكورين اخيرا الذين يكون الانزال عندهم نتيجة
 سوء القنية والنهوك لاسبابها والذين ينبغي ان يعالج عندهم سوء القنية
 وتسايجها الا انزال يوجد نوع رابع يكون حصول الضعف العظيم عندهم
 والانحطاط المتزايد والاضطرابات العصبية نتيجة بلا شك من الانزال المتكرر
 في مدة قصيرة ومثل هؤلاء الاشخاص يقع في حالة كآبة وحزن وليس لهم
 ادنى قدرة على التهور والاشغال ويوجد عندهم نوع عصب وفرع وتشكى
 بارئعاش في الجسم وطنين في الاذنين ودوار في الرأس والآم عصبية في
 القعدة وتشتكهم يذكر بكيفية واضحة حالة النساء الاسترييات ولا يجوز
 تسمية مجموع تلك الاعراض بالاستري يا عند الرجال ويعسر علينا توجيها
 كون الانزال له تأثير مضر في الجسم عند بعض المرضى دون اخرين فانهم
 يجهلون به دون ضرر ولا يجوز القول بان اسباب الانحطاط العام والاضطراب
 العصبي هو فقد الاخلاط فان الافراط من الجماع عند المتزوجين حديثا من
 الشبان يكاد لا يغير معتهم على الدوام بل اغلبهم يحفظ معتهم كما كانت قبل ولو
 تقدم مقدار اعظم ما من المنى كل يوم وقد هذا السائل عند هؤلاء أكثر منه
 بالكلية في الاشخاص الذين يكادون الانزال بحيث ان النتائج المعمة لذلك
 كان ينبغي ان تشاهد في الاولين متى كان السبب فقد المنى والذي نظنه طبقا
 للنتائج الحميدة التي شاهدها في السنين الاخيرة في المرضى الذين نحن
 بصددهم وعند المصابين بالسيلان المتوي من السكى المتكرر يعرف الديك
 ان الظواهر الاستيرية لهؤلاء تشابه بالكلية ظواهر الاسترييات النساء
 المصابات بتقرحات في فوهة الرحم وبمباراة اخرى ان حالة التهرج للاعضاء

التناسلية عند الرجال لا الفقد المنوى تحدث اضطرابات عصبية منتشرة كما في النساء وسند كرمع التفصيل عند الكلام على الاستريان تقرحات فوهة الرحم لا تؤدي على الدوام لحصول الاستريان ذلك لا يحصل الا عند وجود اسمة عدد مخصوص ومثل هذا يقال بالنسبة لحصول الاستريان للرجال الذين يستمنون باليد أو يعتبرهم عقب تخرج الاعضاء التناسلية انزال يتكرر أو سيلان منوى فالاستريان تنشأ على الدوام مطلقا لا عند النساء ولا عند الرجال من تغير في الاعضاء التناسلية فقط

وأما السيلان المنوى الحقيقي فيعني به الحالة التي فيها لا ينقذف المنى مدة حركة الانتصاب التام أو غير التام بل التي يسيل فيها هذا السائل شيئا فشيئا في قناة مجرى البول ويندفع مع البول أو التبرز ثم ان تقاويم المعلم للند وخلافه من الاطباء مبالغ فيها مبالغة عظيمة في كثرة حصول السيلان المنوى وكثيرا ما يختلط هذا السيلان بزيادة افراز البروستة فانه لا يوجد في هذا السائل الذي يجمع بكثرة في فوهة قناة مجرى البول عند كثير من الاشخاص عقب تخرج أعضاء التناسل حيوانات منوية بالكيفية وان وجدت فيه كان عددها قليلا جدا وكثيرا ما يشبه هذا السائل بالمواد المخاطية التي تنفزر بكثرة من الغشاء المخاطي المجري في أحوال السيلانات المجرية المخاطية المزمنة وانه يشبه ايضا بالاخيطه المستطيلة المخاطية التي توجد في البول عند الأشخاص المصابين بالنزلات المثانية المزمنة فلا يهتفي من التخصيص الا بواسطة الميكروسكوب واسباب السيلان المنوى الحقيقي غير واضحة ويظهر انه ينتج عن استرخاء وتعدد في القنوات القاذفة للعويضات المنوية وبعض أحوال مرضية مجهولة في الارتفاع الحبلي وأقر به العقل النزلات والتشوهات في هذا الجزء

وكما بولغ في كثرة السيلان المنوى قد بولغ أيضا في نتائج الماعمة من المعلم للند وغيره فقد شاهدت رجلا في مجد بورغ أحد خدماة ابورات سكة الحديد كان يعتبره مدة عشرين سنة منوى غزير في أثناء كل تبرز بدون ان يحدث ذلك ادنى تأثير مضر على صحته العامة وكان متزوجا وولده عدة من الاولاد مدة استمرار السيلان المنوى بل اعترف لي انه في أثناء مباحته كل يوم الى

(ليسبيج) كثيرا ما فرط في الجماع وتوجد كذلك اشخاص تشاهد عندهم
الظواهر المرضية التي ذكرناها عند التكلم على الانزال

(المعالجة)

اما الاستعداد المرضي المتزايد في حركة الانزال فانهم لا تشمر غالباً والنجاح
القليل فيها يحصل عليه من الانتقاة الحادة بنية المريض وتباعد جميع
الامور التي يمكن ان يمتنع عنها هذا العارض ولهذا السبب كانت
الاستحضارات الحديدية مشهورة في معالجة الانزال وبعض المرضى يحصل له
تحسين أو شفاء تام باستعمال الحمامات البهرية والمعالجة بالماء البارد وكذا
الحمامات الباردة الجلوسية وغسل اعضاء التناسل بالماء البارد مرارا
ممدوح في تقوية اعضاء التناسل وعدم تكرار الانزال الا انه لا ينبغي
استعمالها في ساعة الغروب وقبل الدخول في افراش فانها ان استعملت
في هذا الوقت زاد الانزال وكذا ينبغي تجنب كثرة الاكل قبل النوم ومنع
المشروبات المنبهة خصوصا الشاي ونحو ذلك واستعمال الكافور وغيره من
الادوية واللوبولين وما أشبه ذلك من الادوية فقد اوصى به بعضهم (بان
يؤخذ من الكافور ٧٠ الى جرام ومن اللوبولين ٣ دسجرام ومن السكره
دسجرام ويعمل مسحوقا يعطى منه في النهار وفي المساء قبل النوم ورقة)
ومن المدوح بكثرة في مثل هذه الاحوال بروبور البوتاسا يعطى منه كافي
أحوال الصرع وكذا اسائل فولير الزرنغني من ٥ نقط الى ١٠ قبل النوم فانه
واسطة جيدة في تطهير التهييج التناسلي وكى ارتفاع الجبلي بواسطة حاملة
الكاوى للعلم (للند) وان زيد في المبالغة في مدحه في العصر السابق قبل الآن
بالكلية فان هذه الآلة التي كان يظن بلزومها لكل طبيب مدة شهرتها
قليلة الاستعمال الان جدا وعلاها الصداء فصار في زوايا الاهمال عند
الاطباء انما في الاحوال التي يكون فيها الفقد المنوي غزيرا والبنية منهوكة
وفيهما أيضا يظن باسترخاء وتمدد في القنوات القاذية للعويصلات المنوية
أو التهاب من في الاجزاء الخلفية من قناة مجرى البول وكان هذا سببا
للسيلان المنوي دون غيره من التغيرات المرضية يسوغ استعمال السكي
بالآلة المذكورة وفيما ساعد ذلك من الاحوال يقتصر فيها على ازالة

الامساك واستعمال الغسلات الباردة في أعضاء التناسل مع ملاحظة المضاعفات الموجودة ومعالجتها وللمعالجة الكهربية نجاح بين في مثل هذه الاحوال كما سيأتي في البحث الآتي

(المبحث الثاني)

(في فقد الباء والضعف التهيجي لأعضاء تناسل الذكور)

يندر مشاهدة فقد قوة الجماع في سن الرجولية فقد انما مستقرا بل بعض تشوهات القضيب وفقد أحد الخصيتين وتغير أتمهما المرضية لا يأتي عنده فقد قوة الباء فقد انما وعكس ذلك كثير اما يشاهد تناقص في قوة الباء أو فقدوها الوقتي وعلى الطبيب معرفة هذه الاشكال المختلفة التي تظهر بها هذه الحالة فان بهارته وقهاره قد يمكنه راحة الزوجين وعدم الفشل والفرق وعدم الذرية بل وفشل النفس أحيانا سيما متى كان ذا أمانة وفيه أمانة وساعد بذلك المرضى التي تستشير به بسبب فقد الباء فيهم مع النصيحة وتساكين الفؤاد وأكثر من يلجئ للطبيب في هذا الخصوص الشبان المتزوجون جدد أو يأتون له في حالة يأس عظيم بعدما يرون انهم لا قدرة لهم على الاجتماع بنسائهم فان النساء ولو كن أصحاب عفة يحصل عندهن سآة شديدة وكرهه لزوجهن ولو أحببتهن محبة عظيمة عندما يرون ان أزواجهن لا قدرة لهم على الجماع بعد الزواج وكلما كانت البنات أكثر عفة وأقل معرفة بأمور النساء قبل الزواج يمضي عليهن غالباً زمن بعد الزواج بدون ان يتحقق من ان زواجهن غير تام الشروط بفقد قوة الجماع عند أزواجهن لكن متى تحقق من ذلك حصل عندهن احساس باحتقار واشمئزاز لرجالهن وكذا الذي يلجئ الشبان لاستشارة الطبيب ليس فقط حينهم للجماع ولا الخوف من الحرمان من الذرية بل الحياة والتأكد من احتقار نسائهم لهم فيجد مثل هؤلاء الأشخاص يقرون للطبيب دون غيره من الأقارب بهذه الامرار الخفية لا يمتنعون فيها ثم يلى هؤلاء في كثرة الانهما للطبيب القادمون على الزواج فانهم يأتون له ويستشيرونه في معالجة فقد قوة الجماع التي شاهدها عند ما ارادوا تجربة أنفسهم في امرأة أجنبية قبل الزواج بقليل ومهما كان استغراب الطبيب المستعجب في الطب العملي عندما يعرض عليه

مثل هذه الامور لا بد وان يطراء عليه جملة أحوال من هذا القبيل يجمعها
 من اشخاص مع التصريح متى اتسعت دائرة اشتغاله في الطب العلي
 وأغلب هذه الاحوال ينتهي انتهاء جيد بالمعالجة اللائقة بحيث ان
 المتزوجين جديدا الواقعين في حالة يأس ينتهي أمرهم بالحصول على قوة
 الجماع والذرية اذا وقعوا في يد طبيب ماهر فان السبب الكثير الحصول
 لفقد الباه الوقتي هو في الغالب فقد أمنية الشخص من نفسه مع شدة
 الالتفات والتفكير في النجاح عند اجراء الجماع فان الانتصاب لا يحصل فقط
 بدون تأثير الارادة بل شدة الرغبة في الحصول عليه ربما كانت تمنعه فانه
 كلما قل اشتغال الذهن بحصول الانتصاب عند شخص وكان غير قاصد
 حصوله كان حصوله أقوى واتم عند كل تنبه عام تناسبى والذاخبر المرضى
 الواردون لاستشارة الطبيب بدون سؤال منهم انه كثير ما يحصل عندهم
 الانتصاب في بعض الاوقات التي لا فائدة فيها وانه اذا ذلك يكون
 تاما مستمر السك متى أرادوا اجراء الجماع يزول الانتصاب بالكليّة أو ان
 حصل لا يكون تاما أو يقدّم مدة حركة الجماع قبل حصول قذف المني ومثل
 هؤلاء ان حصل عندهم بعد النجاح في الجماع مدة من الزمن التأكّد من
 الامنية في أنفسهم فتستمر قوة الانتصاب عندهم مدة طويلة لكن متى
 حصل عندهم عدم نجاح مرة من المرات وقعوا في حالة نكسة من فقد قوة
 الباه وقد يشاهد ايضا ان مثل هؤلاء يقدرّون على الجماع جملة مرار مع
 نساءهم لكنهم لا ينجحون في ذلك اذا أرادوا نساءهم الزنا بنساء ليس لهم
 اعتياد عليهم

ثم ان السبب الكثير جدا الى ضعف الباه هو جلد عميرة ويندر ان يكون سبب
 هذه العاهة الافراط من الشهوات التناسلية أو الاثر الالمنتكر لسكر
 ضعف قوة الباه عند الاشخاص منهم كمن على هذا الفعل القبيح
 لا يستعمل الى فقد قوة الباه فقد تاما وقتيا الا عند قراءة الرسائل المشنع
 فيها تشبعا عظيما على النتائج المغمة للاستمتاع بالبدن اذ يذكر في مثل هذه
 الرسائل ان فقد القوة التناسلية من النتائج الملازمة لذلك وهذا الامر يوجب
 عند انقارى قطع العثم من نكته بالكليّة ومتى أثر كل من هذين الامرين

عند شخص واحد أعنى التأثير المضعف للاستمناء وفقد الامنية من نفسه عقب الاطلاع على هذه الرسائل يكاد يحصل له على الدوام عدم نجاح الجماع وهذا هو السبب كما ذكر فيما تقدم في تكرار عدم نجاح قوة الجماع ثانية مدة طويلة من الزمن

وهناك اشخاص لا تكون مستضعفة من الاستمناء باليد ولهم عادة قوة في الجماع وامنية في اجرائه ومع ذلك لا ينجحون اما بسبب السكر او بما يحصل عندهم من عدم الامنية في انفسهم بعد ذلك ومن كثرة الرغبة والتفكير في الحصول على نجاحه مرة ثانية ومن الخوف من عود هذا الامر ثانية يحصل عندهم ضعف وقتي في الباء وفي احوال أخرى لا يمكن نسبة عدم نجاح المرة الاولى لا جماع اللتهيج والاضطراب العموي الشديد أو الرعب الزائد ومثل هؤلاء يكونون عادة محجوزين عن تلك الشهوات بالكلية وتزوجوا وهم في حالة جهل كلى فيما ينبغي اجراؤه بالنسبة لوظيفة التناسل ففي الاسابيع الاولى التي تعقب الزواج يسكون هؤلاء الاشخاص في حالة هبوط وغم شديدين بسبب ما وقع لهم من عدم النجاح في الجماع ثم بعد مضي سنين يتحدثون ويصفحون عما وقع لهم بعد الحصول على الذرية وزيادته عن هذه الاحوال العديدة من ضعف قوة الباء أو فقده فقد اوقتها توجد احوال أخرى نادرة يكون فيها فقد الباء مدة منس الرجولية متعلقا في الحقيقة بضعف وظيفه أعضاء التناسل ومثل هؤلاء يتميزون عن الاشخاص السابق ذكرهم بكونهم لا يحصل عندهم ادنى تنبه تناسلي ولو في الاوقات التي لا يوجد فيها ادنى مؤثر نفسي يمنعه من ذلك بل ويفقد عندهم الانتصاب بالكلية الذي يوجد في كثير من الاشخاص بدون رغبة شهوية بل وعند الاطفال في الصباح عقب امتلاء المثانة وعند البحث عن أعضاء التناسل يوجد عندهم احيانا تغيرات غير طبيعية كضمور الخصيتين وصغرهما ورخاوتهما أو استرخاء الصفن وطوله ورخاوة القضيب وبرودته وصغره وتيبسه وفي احوال أخرى قد لا يوجد عندهم ادنى تغير مرضي في شكل القضيب ولا اوصافه وقد استشارني من منذ سنين أحد الاشخاص المزاريهين في سبب فقد الباء وحيث كان سنه أكثر بقليل من ثلاثين سنة وكان

ربع القائمة ناهي العضلات وليس عنده مؤشحي في البطن وكانت اعضاءه التناسلية سليمة عند البحث والقضيب تام النمو والخصيتان عظيمتين متناسبتين القوام وكذا ان التحقق من أن ضعف البهائم عنده من الاشكال الاول من الضعف المذكور وحكمت له بانذار جيد لكن اتضح الامر بخلاف ذلك ضد أملى وقد حصل بينه وبين زوجته الانفصال بعد سنة ولا يعرف التوجيه الفسيولوجي للشكل الثاني من فقد البهائم

ثم انالاند كراحوال التغيرات المرضية غير الطبيعية لاعضاء التناسل كقطع الخصيتين وضعف أعضاء التناسل الناتج عن بعض الامراض العامة المضعفة سيما البول السكري ونحو ذلك لما ينتج عن فقد قوة الجماع أو ضعفه ليكنا ذلك كرمع الاختصار هنا بعض كميات على الضعف التيجي لاعضاء تناسل الذكركر فنقول

ان الشكل الاول من فقد قوة البهائم بعده كثير من المؤلفين من الضعف التيجي لهذه الاعضاء وفي الحقيقة الاخصا الذين تكلمنا عليهم ابتداء يكونون من جهة كثيرة التيجي وذلك انهم مجرد ملاحظتهم للنساء أو نحو ذلك من الاسباب تحدث عندهم تجمعات تناسلية في أقرب وقت ويكونون من جهة أخرى ضعفاء لان الانتصاب عندهم ضعيف قصير المدة لكن بمعنى بلفظ الضعف التيجي لاعضاء التناسل بمعناه الحقيقي الحالة التي فيها مع حصول التنبيه التناسلي العام يحصل انقذاف المني قبل اتمام حركة الجماع بل وقبل تمام الانتصاب وهذه العاهة تشاهد على الخصوص عند الاشخاص الذين تعودوا على الاستمنا باليد وعاقبة هذه الحالة تكاد تكون جيدة دائماً اذا كان يحصل عندهم انتصاب قوى زمنا فزمنافان هذه الحالة ولو كانت ناتجة عن الافراط في الشهوات واستمرت زمنا طويلا قبل الزواج وبعد معالجة اسابيع لا بدوان تزول بتأثير المعيشة المنتظمة والمخاطبات الشهوانية الاعتيادية غير المحجوبة بعامتهامال مهيجات مناعيشة أى مقويات

* (المعالجة) *

اما دلالات المعالجة السببية فتستدعي في الشكل الاول معالجة عقلية أى

الوسايط التي يؤثر بها الطبيب على عقل المريض فكثيرا ما يكفي في مثل
 هذه الاحوال اخبار المريض بما حصل لغيره من النجاس والتأ كبدله بان
 مرضه هذا واحد او قتي يشفي تبعا لجميع التجارب وبعض الاشخاص
 الاخر يحصل له الشفاء من امره بالمنع عن تجربة الجاع فان عدم الرعب
 وتسكين روع المريض عند التنبيه التماسلي وزوال صرف الفكر في استمرار
 الانعاط وبقائه يمكن بهما حصول المجامعة بحيث يفسر اجراء ذلك مدة
 المنع منه ويستمر النجاس الذي لم يمكن الحصول عليه قبل ذلك ومتى ندب
 الطبيب للمعالجة أشخاص غير متمدين وجب عليه ان يامرهم باستعمال
 جواهر دوائية لطيفة التأثير مع المبالغة العظيمة في نجاساتها وثمرتها
 ويامرهم باجتناب تجربة الجماع مدة بعض زمن فكثيرا ما يأتي المريض بعد
 بعض زمن و يقرون للطبيب مع الناسف بانهم لم يمكنهم منع انفسهم من
 امتثال الامر مع المدح السكلي فيما تعاطوه من الجواهر الدوائية و ينبغي
 للطبيب عنده معالجة اي شخص مصاب بضعف الباء أو فقدته ان يامر
 بتجريب المهيجات الصناعية التي يجتهدون بها في أحداث الانعاط خصوصا
 لمس أعضاء التناسل وذلك فيما وعليه ان يخبرهم مع الخس والتأكيد
 بالعواقب المفعمة التي تعقب ذلك ورداءة الاهتماد على ما ذكر وجميع الجواهر
 الدوائية المهيئة للباء لا فائدة فيها بل مضرة واما الغسلات الباردة لأعضاء
 التناسل والحمامات الباردة الجلوسية والتشكلات الباردة فكثيرة المنفعة
 فينبغي الالتجاء اليها في الشكل الثاني وأما كي الجزء البروستتي من قناة
 مجرى البول بواسطة حامله السكاوي للمعلم (للند) فقد شوهد منه نجاح
 عظيم في بعض أحوال فقد انبأه نصوصا لضعفه التهيي ولربما كانت
 طبيعة هذه الاحوال غالبنا نتيجة عن السيلان المنوي الناشئ عن تمدد
 القنوات القاذفة للحو يصلات المتوية ومن الجائز ان نجاح هذه الطريقة
 أحيانا يكون ناقصا عن التأثير على عقل المريض وقراءة رسائل المعلم (للند)
 تاهد بالكلية في هذه المعالجة لانها تشمل على أحوال عديدة من نتائج هذه
 العملية فتعطى للشخص شهامة التي كانت فقدت منه بالكلية وفي العصر
 الاخير قد أوصى بعد الاطباء المشتغلين بالمعالجة بالكهربائية باستعمال

التيار الكهربي لأجل معالجة فقد الباه ومدح فجاح هذه الطريقة مدحا عظيما ومع ذلك فقد أوصى بعض الأشخاص المتزوجين الفاقدين الباه بتجنب ازواجهم وبقبرية أنفسهم مع غيرهم من النساء ونحن وان شاهدنا حصول الانعكاس في الأشخاص السليمي الباه عند تسلط التيار الجواني على الجهة الانسية من الفخذين الا انه عند فقد الباه تحصل على فائدة عظيمة ولو عمادينا على المعالجة بالكهرباء لاسيما لكان حيث كان عدد تجارب من هذا القبيل غير عظيم جدا فلا نجزم بعدم منفعتها ونذكر مع الاختصار الطريقة العلاجية الكهربية التي أوصى بها كل من المعلم بنيديك و شولنس فنقول

انه على حسب طريقة الاول ينبغي وضع القطب الخامس للتيار الكهربي المستمر على الفقرات القطنية والقطب الخامس في اتجاه الاحبل المنوية ابتداء بقدر أربعين مرة ثم يوضع بالعرض على الدوائر المختلفة من سطح القضيبة العلوى والسفلى ثم يسبح به الجمان طول كل جلسة تستمر من دقيقتين الى ثلاثة وزيادة عن ذلك ينبغي وضع القطب الخامس في كل أربعة عشر يوما ثلاث مرات في قسم القناة القاذفة للسني بواسطة موصل على شكل قساطير ويمس بالقطب الخامس اذ في اتجاه الاحبل المنوية وعند وجود اصغار غير حساسة يستعمل المعلم المذكور سابقا الفرشة الجلوانية وان كانت الحصى عديمة الحساسية يسقط تيارا كهربيا يمر منها وتكرر الجلسات كل يوم مع الاستمرار في مناطق بلا حيث ان التحسين لا يحصل احيانا الا بعد بعض شهور وأما شولنس فانه يستعمل التيار الكهربي المتقطع في معالجة الانزال المنوي وفقد الباه من مناطق بلا لانه ذكر انه تحصل على نتائج عظيمة من منذ استعماله للتيار المستمر وطريقته ان يوضع القطب الموجب في قسم الفقرة الخامسة للظهر والقطب السالب على العظم العجزي والجمان وكل جلسة تستمر من دقيقة الى اثنتين وتكرر في كل أسبوع من ثلاث مرات الى أربع وهذا الطبيب يستعمل اجهزة مركبة من عشرين الى ثلاثين زوجا دانياليا ذات حجم متوسط

(فى أمراض اعضاء تناسل الاناث)

(الفصل الاول فى أمراض المبيضين)

(المبحث الاول فى التهاب المبيضين)

(كيفية الظهور والاسباب)*

الاضطرابات الغذائية النهائية فى هذا العضو تصيب اما حويصلات جراف أو جوفهر المبيضين أو غلافهما المصلى والشكلان الاولان يؤديان غالباً لتقيح جوفهر هذا العضو واما الشكل الاخير فيكاد ينتج عنه على ادوام ثخن فى الغلاف المصلى والتصاق المبيضين بالاعضاء المجاورة لهما ثم ان الولادة وتنتائجها هى السبب الرئيس لحصول التهاب المبيضين ولكوننا لا نتكلم فى هذا الفصل على الأمراض التى تنتج عن الحمل والولادة والنفاس لا نذكر هنا التهاب المبيض النفاسى وزيادة عن حالة النفاس يظهر أن أكثر حصول التهاب المبيض فى الزمن الذى يكون فيه محتقناً ومجسلاً لاصابة جرحية فسيولوجية عقب انفجار حويصلات جراف وعلى عموم الاسباب الممتدة لحصول التهاب المبيض غير النفاسى عن المؤثرات المضرة على الجسم زمن الطمث كالبرد ورطوبة الاقدام والجماع زمن الحيض والظاهر ان حصول هذا المرض مرة يعين على ترده مرارا

(الصفات التشريحية)*

الالتهاب المبيضى يصيب على الدوام مبيضاً واحداً واذا كان منشأه حويصلات جراف يشاهد اما حويصلة واحدة متزايدة الحجم أو اثنتان أو أكثر وهنادر فتكون متعددة فى حجم الحصى أو الكرز والمتمددة تسكون بمثابة بنضح التهابى مزوج بمواد دموية ومحفظتها الظاهرة حمرة بسبب الاحتقان الوعائى المبيض نفسه غالباً يكون قليل الانتفاخ وجوفهره على حالته الطبيعية الا انه من تشحارتها أو ذمها أو اخفيتها والمحافظة المصلية تسكون عادة مشتركة مع الجوفهر فى الالتهاب وانتهاء هذا الالتهاب غالباً يكون جيداً فان النضج الالتهابى يمتص وتضمحل الحويصلة وفى أحوال أخرى تستحيل الى كيس مصلى ويندر أن تتقيح وينتج عنهاخراج فى المبيضين وأما اذا كان منشأ الالتهاب جوفهر المبيضين فتسكون التغيرات

المرضية قاصرة على احتقان عظيم فيه وأوذعما التهابية ونحو في المنسوج
الخلوي يؤدي فيما بعد لثخن ثم انكماش وضهور في المبيض ويندرج دافي مثل
هذه الاحوال تقبح المبيض وتكون خراجات وتقيحها تقيحها منشر ولم يشاهد
المعلم كبوش هذا الانتفاء في التهاب المبيض غير النفاسي الامرتين
وأما التهاب الطبقة البر يتونية المغدة للمبيض فقد يكون تارة أوليا وتارة
ثانويا فينضم لالتهاب جوهر هذا العضو وفي الاحوال الحديثة يغطي
المبيض بنضح خفيف رقيق كثير اللبغية يلتصق خفيفا بالاعضاء المجاورة
له سيما بالاربطة المستعرضة للرحم والبوقين فان الطبقة البر يتونية المغدة
لها تشترك في التهاب وفيما بعد تتكون التصاقات متينة بواسطة
اللمعة وأغشية لبغية بها يمكن أن يلتصق المبيضان وفوهة البوقين وتتعمد
ومن النادر ان يخرج عن التهاب الطبقة البر يتونية للمبيض نضح غزير وفي
مثل هذه الاحوال تتكون بورات متكيسة في الحوض الصغير

* (الاعراض والسير) *

الاعراض التي يتصف بها التهاب المبيضين هي اعراض التهاب
البر يتوني الجزئي الذي يكون مجلسه في احد المبيضين واما اذا بقيت طبقة
المبيض الغمدية البر يتونية مصونة عن التهاب كان سيره خفيفا على
الدوام ويكون وضع المبيضين في الحوض الصغير غائر اجدا ومغطى بالكلية
بالقائف المعوية بحيث ان الضغط الواقع من اعلى العانة لا يؤثر على هذا
العضو الا اذا كانت الجحدر البطنية مسترخية جدا ولذا كان من المهم
البحث على الدوام من نحو قبوة المهبل لاجل التأكد من الالم ان كان
آتيا من المبيضين أولا وفي بعض الاحوال قد يمكن الوصول الى المبيض
المريض ومعرفة بواسطة الجس من المستقيم ومن العلامات الشخصية
أيضا لهذا المرض معرفة اسبابه فان الاعراض المذكورة متى وجدت في
مرضاة تعرضت للبرد أو اسباب مضره اخرى مدة الطمث واصطبغت
بانقطاعه غلب على الظن ان اعراض التهاب البر يتوني الجزئي منشأها
المبيض لاعضوا آخر من الاعضاء المغلفة بالبر يتون وبامتداد هذا التهاب الى
الاعضاء المجاورة قد تنوع صفة هذا المرض وقد يصطبغ التهاب المبيض

بسيلان رحي أو سيلانات مدعمة أو مدعمة مصلبة وآلام عند التبول والتبرز
 وآلام عصبية أو احساس بتخلل في الطرف السفلي المصنمات للبيض المبيض
 وقد تفقد هذه الظواهر في أحوال أخرى وينسدران يصطبب بالتهاب
 المبيض بأعراض حية وسير هذا المرض يختلف باختلاف اختلافا عظيما في الأحوال
 الجيدة قد تزول أعراضه في أيام قليلة بدون أن يبق أثر والظاهر أن مجموع
 الأعراض التي كثيرا ما تظهر عند النساء الفواحش وتعرف بمفص الفواحش
 تكون متعلقة بالتهاب خفيف مبيض ذي سير سريع وانتهاء جيد فانه
 كثيرا ما شاهدنا عند هاتيك النساء آلاما شديدة في البطن السفلي آتية من
 المبيض تزداد داءا عظيما بالضغط ثم تزول بسرعة عقب إرسال العلق
 ونحوه وأما إذا امتدت مدة هذا المرض ونجم عنه التصاق المبيض بالأعضاء
 المجاورة وتخنن الطبقة الغمدية فلا يندر أن ينتج عن ذلك تردد أعراض
 الالتهاب المبيض تزداد دوريا سببا وقت زمن الطمث اذ من الواضح أن
 تمزق حوصلات جراثيم الذي يصطبب في الحالة الطبيعية بظواهر مشابهة
 لظواهر الالتهاب كثيرا ما يصطبب بظواهر التهابية خفيفة في الحالة
 المرضية المذكورة أخيرا وقد شاهدنا حالة من هذا القبيل عند امرأة كان
 حصل لها من منذ عشر سنين التهاب مبيض شديد وعولجت من أحد
 الأطباء المشهورين بمعالجة أمراض النساء ومن وقتئذ يتردد عليها هذا
 المرض مرارا كل سنة وأما إذا كان النضج الناتج من التهاب المبيض
 للغلاف المبيض غزيرا أو حصل ثقوب في المبيض من الخراجات التي
 تتكون أحيانا من الالتهاب المبيض الجوهرى فينتج عن ذلك أمانسكاب
 غزير متكيس في الحوض الصغير والتهاب بر يتولى منتشرة ذو سير حاد جدا
 وانتهاء مجزئ

* (المعالجة) *

يوصى في الأحوال الحادة لالتهاب المبيض كما يفعل في الالتهابات البريتونية
 الجزئية أو الرحيمة الدائرية بإرسال العلق على أحد أقسام الأربية بمقدار
 عشرة أو خمسة عشر و إن سمحت الحالة بإرسال العلق على عنق الرحم وجب
 فيه ثم توضع مثانات مملئة بالجليد على القسم المريض وأما إذا كان الالتهاب

المبيضة نتيجة الطمث ولا تستعمل الوضعيات الجليدية بل يقوى استعمال
العلق بواسطة الضمادات الفاترة على القطن السفلى أو الأضواء التناسلية
الظاهرة وكذا يحفظ البطن منطلقاً بواسطة المسهلات لكن يقهت استعمال
المسهلات الشديدة بل يقتصر هنا على تعاطي زيت الخروع والحقن المليئة
وفي الغالب لا يحتاج في هذا المرض لاستعمال الرزبقي الحلوا والمرهم السنجابي
الرزبقي وإن خشي من امتداد التهاب البريتوني إلى الطبقة المصلية
المعوية وجب استعمال المركبات الأفيونية وإذا استطالت مدة المرض
وجب تكرار إرسال العلق بكمية قليلة جملة تمرار ويظهر أيضاً أن
الاستعمال المنتظم للضمادات القلوبة واستعمال المركبات اليودية من الباطن
أو المياه المعدنية اليودية ذو منفعة عظيمة

(المبحث الثاني في كياس المبيض)

(المعروف باستسقاء المبيض)

* كيفية الظهور والأسباب *

أغلب الكياس المبيضية تنشأ عن استحالة في حويصلات جرأف وذلك
أنها تمديد وتحويل إلى كياس عظيمة الحجم أو قليلته بواسطة قبولها
لكمية عظيمة من سائل مصل وتحت في جدرها ويقرب للعقل أحياناً أن التهاب
الاجربة المبيضية هو الذي يكون السبب الابتدائي في تمديد هذا الاستسقاء
وذلك بخبره يؤدي لتخثر في جدرها يمنع من استفرغها ويميل العقل
لرأى المعلم اسكنسون القائل بأن استسقاء حويصلات جرأف يحصل
أحياناً بكون الاحتقان الطمثي الذي يحصل في أحد المبيضين لا يصل
إلى درجة كافية في تمزق الحويصلة بل يزيد فقط في إفرازها فتجتمع
المواد المنفرزة في باطنها فتتكاثر جدرها شيئاً فشيئاً وينتج عن ذلك ازداد
مستمر في الإفراز بتكون وعائي جديد وهذا الشكل من الكياس
المبيضية يشاهد في كل طور من أطوار الحياة لكن يندر جدا ما شاهدته قبل
زمن البلوغ والذي يشاهد منها عند النساء من الياس يظهر أنه لم يتكون
حينئذ بل يتكون من قبل

وهناك شكل ثان من الكياس المبيضية يتكون من استحالة متكيسة

جديدة اما في جوهر المبيضين او في جذراً كياس قديمة تعرف بألم الكياس
يتولد عنها أكياس جديدة تعرف يدنان الكياس
ويوجد شكل ثالث أبيض من ألا كياس المبيضة يحصل بكيفية بها يستحيل
الجوهر الخاص للبيض الى مسافات خلائية متراكمة يعظم حجمها شيئا فشيئا
وهذا النوع يسمى بالاستهالة الكهفية للبيض

* (الصفات التشريحية) *

الأكياس المبيضة الناتجة عن تمدد استسقاء في أجزء جراف يوجد فيها
تارة كيس واحد وتارة جملة أكياس في المبيض وفي هذه الحالة الأخيرة
تكون الأكياس في الابتداء منعزلة عن بعضها ذات شكل مستدير ومتى
نمت نموًا عظيمًا تلامست جدران بعضها ببعض الآخر فتتفرطح وتكتسب
هيئة أكياس الشكل الثاني أي الذي فيه يتولد كيس في جدار كيس آخر
ويندثر أن تصل الأورام الناتجة عن استسقاء أجزاء جراف الى حجم الرأس
وفي هذه الحالة يكون الورم متكونا من كيس واحد قد تمدد عظامها
أو من جملة أكياس منضمة الى بعضها ومثل هذه الأكياس تكون جدرانها
عادة رقيقة لكن قد يحصل فيها تضامة عظيمة بتقدم المرض فتكتسب
ثخنا ومثانة عظمتين وتحصل هذه الأكياس يكون متكونا من أسائل
صاف مصفر أو لزج غروي وإذا حصل تمزق في باطن الكيس أو التهاب
جدره صار مضمحا صغرا أو ذا لون مسمر بل مسودا أو يصير مصفرا قهيبا

وأما الأورام المبيضة المتعددة الجيوب التي تنفج عن تكون جديد حويصلي
فقد تصل الى حجم عظيم جدا وفي العادة يتولد أحد الأكياس من جدار
الكيس المجاور له وذلك ان هذا الكيس يضغط على الكيس القديم
فتثخن جدره من جدار الكيس المنضغط وبذلك تكتسب ثخنا وسماكة
عظيمين فيصير منسوجا ليفيا ولا يندثر ان يحصل في جدر هذه الأكياس
تعظم ويوجد على السطح الباطن لهذه الأكياس طبقة بشرية بسيطة أو
متراكمة وتحصل هذه الأكياس يكون كذلك اما سائلا أو هلاميا وكثيرا
ما يكون محتويا على عدد عظيم من بلورات كلوستيريا وفيه وبواسطة تزييف
أو التهاب في الكيس قد يكتسب كذلك لونا مسمرا أو مسودا أو مصفرا قهيبا

وأما الشكل الثالث من الاكياس المبيضية أى الاستحالة الخلائية ففيه المنسوج الاصلى للبيض يكاد أن لا يوجد له أثر بالسكلية بل يكون متكونا من مسافات مجوفة منفصلة عن بعضها بطبقة رقيقة من منسوج خلالي واصغر هذه الاخلية حجما لا يشاهد الا بالمكروسكوب وأما ما كبر عن ذلك فيكون كالكياس في حجم قبضة اليد بل أزيد وما دامت هذه الاخلية صغيرة ومتساوية الحجم فان المبيض يكون على هيئة ورم منتظم أملس لكن متى غت إحدى الاخلية على هيئة كبس عظيم صار الورم غير مستو ذا تعديلات ومحصل هذه الخلايا يكون على العموم سائلا مصفر الزجا عسليا لكن كثيرا ما يوجد في الاكياس العظيمة منها سائل مائي والاستحالة الخلوية للبيض تتضاعف احيانا بسرطان هذا العضو

وما يجب التنبيه عليه أنه يوجد خلاف الاكياس المبيضية المذكورة أكياس تحتوي بدلا عن السائل المذكور على مواد شمعية أو شعرية ونحو ذلك والسطح الباطن لهذه الاكياس التي هي بلا شك عبارة عن حويصلات جرافا المتغيرة يشابه في تركيبه منسوج الجلد مشابة عظمية في امتداد متفاوت فيكون مغطى بطبقة بشرية وموشها بغدد رقيقة ودهنية وبصيلات شعرية ويكون الشعر الناشئ منها قصيرا أو طويلا اشقر عادة وفي هذه الاكياس التي يختلف حجمها من الجوزة الى قبضة اليد يوجد احيانا اكياس سنية مع الاسنان واسنان سائبة وقطع عظمية تشابه الفك السفلي كاملة لاسنان وشعر ساقط متلبد وحيانا توجد طبقات من كتلة عصبية دماغية مع مواد شمعية مصفرة صلبة أو سائلة واخلية بشرية وقد تكون هذه الاكياس عظيمة الحجم

* (الاعراض والسير) *

يندران تسبق الاكياس المبيضية باعراض الالتهاب المبيضي التي ذكرناها في المبحث السابق والغالب ان تفقد الظواهر السابقة بالسكلية بل والاكياس المبيضية نفسها لا ينبج عنها أدنى عرض مادامت صغيرة وغير ضاغطة على الاعضاء المجاورة وأما كونه ينبج عن هذه الاورام مكابذات أولا أو نوع من المكابذات والعوارض وأي شدة ينبج فهذا انما يتعلق

باختلاف وضعها فمثلا الاكياس المبيضية المتناسية الحجم الكائنة خلف الرحم في مسافة دو جلاس أى التقعر الرحمى المستقيمى الدافعة للرحم نحو المثانة يمكن ان ينخرج عنها اضطرابات عظيمة فى البول تختلف باختلاف الجزء المضغط فى المثانة فيوجد على الدوام تطلب للبول أو عسر فيه وكذا التبرز فلا يحصل فيه عوق عظيم بسبب ضغط أورام صغيرة وكذلك الضغط الواقع على الاعصاب السائرة على الجدار الخلفى من الحوض قد يحدث آلاما فى القطر وكذا علامات انضغاط الجذوع العصبية لاحد الاطراف فتشاهد تارة آلاما وتارة احساسا بتحمل فى ذلك الطرف وبالضغط الذى تحدثه الاورام المبيضية على الجذوع الوريدية فى الحوض يحصل احيانا انتفاخات أو ذميماوية أو تمددات والية فى الاطراف السفلى وفى بعض الاحوال قد ينضم لهذه الظواهر تغيرات فى الثديين سيما انتفاخهما وتلون الحلمة المسهريل وافر ازمادة مصلية يضاء تعرف بالكوروسستروم وهكذا التى العرضى واضطراب البنية العام الذى يشابه ما يحصل فى ابتداء الجمل قد يصاحب كل منهما نمو الاكياس المبيضية

ومتى نمت هذه الاورام وارتفعت من الحوض الى اعلى زالت ظواهر الضغط على اعضاء الحوض فتظهر المرضى فى حالة استراحة محسوسة ولا يتضح وجود المرض الا بالعلامات المدركة التى منذ كرها ومع ذلك فى بعض الاحوال قد تستمر عوارض الضغط المذكورة ولو مع نمو الورم فقد يحصل مثلالان الجزء السفلى من الكيس يكتسب شكلا اسفينيا ويسقط الى اسفل ولو مع صعود باقى الورم المتزايد فى الحجم الى اعلا فتستمر اعراض الضغط الواقع منه فى الحوض الصغير على الاعضاء الكائنة فيه وقد تنجذب المثانة الى اعلا بارتفاع الورم فيخرج عن ذلك احيانا مكابذات جديدة فى التبول وبازدياد الورم وتمددته تدرجها تضيق تجوف البطن وتعلق حركات الحجاب الحاجز فيندفع الى اعلا وحينئذ تظهر اعراض ناتجة عن ضغط الاحشاء البطنية والاجزاء السفلى من الرئة ولذا يصير كل من امتلا المعدة ولو قليلا وتمدد الامعاء بالغازات متعبا للغاية يحصل التى بسهولة وبضيق النفس وتتضح علامات النزلات الشعبية بسبب الاحتقان التفمى الجانبى فى

الاجزاء العليا من الرقبة بل وافر از البول قد يتناقص تناقصا عظيما بالضغط
 الواقع على الكلبة واخيرا يحصل اضطراب عظيم في التغذية العامة بسبب
 الاضطرابان المختلفتان التي تسببها الاعضاء المعينة على تجديد التغذية
 وتكوين الدم ولذا تنضج اعراض الانيميا والاستسقاء العام وتضعف
 القوى وتظهر لمخافة الجسم ونقطة طع الحبيص بالكلبة وترشح الاطراف
 السفلى وحينئذ تمك المرضي عقب النهوكة العامة
 ثم ان المدة التي تمضي الى الانتهاء المحزن تختلف اختلافا عظيما فقد تمادي
 عدة سنوات لكن بعض المرضي يمهلك بسرعة عقب طرور امراض اخرى
 وربما ذلك عدد عظيم عقب المعالجة غير الجيدة ونمو هذه الاورام غالبا لا يحصل
 بكيفية مستمرة بل متقطعة وقد شاهد اسنكسوني احوالا كان فيها بتزايد
 السائل في الكيس ويتناقص تدريجا فكلما قبل طرور الطمث يتزايد حجم
 الورم بازدياد افران جذره ويتناقص عقب زوال الطمث وبعض الاكياس
 لا يبلغ الاحجام متوسطا ثم يستمر هكذا وقد شاهد في حالة من احوال اكياس
 المبيض التي ظهرت عند المريضة وسنه ثمان عشرة سنة غواسر يعا ووصل
 حجمه هول جدا وتمادي على ذلك عشرين سنة وانتهى هذا المرض بالشفاء التام
 اى عقب امتصاص مضمضه لم يكن اثباته اثباتا كليا انما الظاهر ان هذه
 الاكياس احيانا تكا بد ضهورا عقب ما يعترى جذرها من الاستسقاء العظمية
 ومن العوارض التي يمكن حصولها في سير هذا المرض التهاب الطبقة
 الغمدية البريتونية وهو كثير اما ذاتي عقب غوا الاكياس السربع او
 ينشأ عن الاعمال الجراحية وهذا الالتهاب يتضح بالام كثيرة الشدة
 او قليتها تزداد بالضغط وكذا بظواهر جمة ولكون هذا الالتهاب
 يؤدي لالتصاق الاكياس المبيضية بالاجزاء المحيطة بها فمهمة
 جدا بالنسبة لانداز عملية الاستئصال ومنها التهاب السطح الباطن من
 الكيس المبيضي وهو اندر من التهاب سطحه الظاهر وأقل معرفة
 في التشخيص و ينشأ غالبا عن بط الكيس الذي يعقبه تغير في صفات
 مضمضه وحينئذ يكون الاحساس المؤلم مفقودا بالكليتين غالباً والعرض
 الوحيد لهذا التغير في الغالب هو الحركة الجلية الخفيفة التي لا يسهل توجيهها

غالبها ومنها تمزق الا كياس المبيضية أحيانا عقب عودها تتمددا عظيما
 او بتأثير بعض مؤثرات ظهريّة وانسكاب مقصدها في تجويف البطن
 وباختلاف طبيعة مقصدها هذه الا كياس فتختلف الاعراض الناتجة عنها
 في الجودة والرداءة فهناك احوال يكون السائل المنسكب في تجويف البطن
 من الا كياس مصليا صافيا او حينئذ يمتص بسرعة ولا يمتلئ الكيس ثانيا
 الا فيما بعد أولا يعود امتلاؤه ثانيا ومع ذلك ففي نفس الاحوال المذكورة
 يكون انسكاب السائل المصلي في تجويف البطن مصحوبا بالآلام شديدة
 واضطراب عام ثقيل واما الاحوال التي فيها يكون مقصده الكيس المتزق
 سائلا قوى التأثير او مشتلا على مواد ضخمة او شعريّة او نحو ذلك فيحصل
 الموت بسرعة عقب ظهور اعراض الانتهاب البر يتوفى الثقيل وفي الحالة
 التي ذكرناها فيما تقدم حصل ثقب الكيس عقب ارتجاج الجسم الشديد
 بعد مضي عشرين سنة من منشأ الكيس ولم يحصل ابتداء الا التهاب
 بر يتوفى متوسط الشدة ولو كان مقصده الكيس المنسكب في تجويف
 البطن تخفينا تخفينا تقريبا ومحتويا على كثير من الكولستيرين
 فكان هذه الواقعة بالنسبة لتلك المرأة كانت أمرا جديدا لأن بطنها الذي
 هبط بالكيسة عقب تمزق الكيس اخذ في الامتلاء تدريجا بحيث انه عا
 قليل من الاسابيع وجدا كثر تو زاعما كان ولا شك ان السطح
 الباطن من الكيس المتزق عادي فرز ثانيا وانسكب مقصده في تجويف
 البطن وانضم لذلك نضج يتوفى وقد اضطراب الحال لتكرار البذل في المرة
 الاولى استفرغ مقدار ٣٠٠٠ سنتيمتر مكعب من مخلوط مكون من افراز
 الكيس والبر يتون وقد بلغ بالوزن واحد وخمسين رطلا اعنى ثلث وزن
 جسم المرأة قبل البذل وبعد البذل الرابع ببعض اسابيع هلك
 المرأة في حالة نهوكة والصفات التشريحية ايدت التشخيص المفعول
 مدة الحياة وبالجملة فالاكياس المبيضية عوضا عن كونها تمزق فجأة قد
 تنفخ تدريجا عقب حصول التهاب في جدرها وينسكب مقصدها اما في
 تجويف البطن او اعضاء اخرى مجاورة عقب التصاقها بها وأكثر ذلك
 مشاهدا انفتاح هذه الا كياس في المستقيم وحصول ضمور مستقر فيها

وبالبحث الطبيعى يمكن معرفة الاكياس المبيضية غالباً ولو لم تكن صعدت الى اعلى من الحوض الصغير فانها اذا كانت موضوعة فى مسافة دو جلاس او بين الرحم والمثانة أو على جانبي الرحم احس الطبيب باصبعه عند البحث من المهبل عن هذه الاصفار بورم ظاهر محدود كثير الحركة او قليلها وهذا الورم تبعاً لوضعه يحول الرحم الى اتجاهات مختلفة واحياناً يمكن الوصول الى الكيس من المستقيم وكما اتضح ان هذا الورم غير تابع لحركات الرحم الا بكيفية غير ثابتة تاكدت لسادقة التشخيص

واما اذا صعد الكيس المبيضى من الحوض الى اعلى فيكون اعلى من الفرج المستعرض للعانة ورم متعرج كالمجدودام الاعلى فيحيد اجيداً ذا شكل مستدير غير وُلْم وفي هذا الورم يحس بتوج كثير الوضوح وقليله واذا رفع هذا الورم باحدى اليدين وكانت الاخرى موضوعة فى المهبل لاجل البحث وجسدان الرحم لا يتحرك مع الورم الا عند فعل حركات عظيمة والعكس بالعكس

ومتى غما الورم غواظها امتد جهة الخط المتوسط والاكياس المبيضية العظيمة التى تصعد الى اعلى من جهتي البطن الى حافات الاضلاع وتملأ جهتي البطن لا يمكن تحديدها تحديداً واضحاً ولا معرفة كونها اوراماً منفصلة وتعد البطن العظيم وبروزه يكون أعظم من عرضه ولا يتغير شكله عند الاوضاع المختلفة للجسم وزيادة عن ذلك فيكون ذا شكل غير منتظم عند البحث بالظن والجس وهذه الظاهرة تدل على تكون الورم من جملة أكياس مختلفة يعضها وصوت القرع فى جميع المحال التى فيها الورم يلامس الجدر البطنية يكون أصم ولكون الامعاء تندفع الى الاعلى والجانبين بواسطة ورم المبيض تتضح الاصمسية بكثرة خصوصاً فى الجهة المقدمة من البطن التى فيها يكون صوت القرع فى احوال الاستسقاء الزنى فمثلاً أى رناناً واماً فى الجهات الجانبية السفلى فيكون الصوت قليل الاصمسية وطلياً ويحصل فى الرحم تحولات مختلفة بواسطة دفع الاورام المبيضية العظيمة الحجم وعلى ذلك تكون نتيجة البحث من المهبل مختلفة باختلاف الاحوال فان الرحم قد يكون مندفعاً الى اسفل اندفاعاً عظيماً جداً بحيث يحصل فيه سقوط وتارة

يندفع الى الامام وتارة يجذب الى اعلى بحيث يستطيل المهبل ويتدد ولا
يمكن الوصول الى فوهة الرحم

وتشخيص الاكياس المبيضية الجلدية يرتكن فيه الى القوام الجيني
والنمو البطئ فيها ولا يندر التهاب تلك الاكياس وتقيحها وبذلك يحصل
انثقاب اماني المثانة أو المسقيم او المهبل او الجلد او المقدم من البطن وفي
بعض هذه الاحوال قد حصل بعد تقيح الكيس شفاء تام

* (المعالجة) *

معالجة الاكياس المبيضية تكا - تختص بفن الجراحة وجميع الوسائط
المساعدة على الامتصاص ليس لها ادنى نتيجة بل الغالب انها تكون مضرّة
حيث كان اغايتها قوى التأثير ومثل ذلك يقال بالخصوص بالنسبة لاستعمال
المركبات اليودية والزئبقية وقد يحصل وقوف في غموا الكيس بواسطة استعمال
المسهلات الشديدة والحمية القاسية لكن حيث لا يمكننا التماضى على هذه
الطريقة الا زمنا قليلا جدا فنجأ عنها ليس الا وقتنا فلان منفعة فيها بالنسبة
للمرضى في وقوف الورم بعض زمن في النمو ورجوعه عما قبل الى التزايد
ولا يؤمل كذلك باستعمال الجواهر الدوائية من الباطن باحداث تغيير في
جدر الكيس به يفقد قابلية تمدده ومع انه ثبت بالتجارب ان المعالجة الدوائية
ليس لها ادنى ثمرة لكن لا مانع من استعمال بعض المعالجات الطبية لاجل
تسكين روع المرضى خصوصا استعمال بعض الجمامات المعدنية كياه كريتزاخ
وتلس

واما المعالجة العرضية فتختلف دلالتها باختلاف حالة المريض بان كان
هناك ظواهر تدل على اختناق بعض الاعضاء المجاورة والتهاب في الطبقة
البريتونية او تغير في التغذية العامة او خلافا من الظواهر المهددة لحياة
المريض فيجب معالجة كل منها بما يليق به وامادالات البذل أو الحقن او
الاستئصال فهذا من خصائص علم الجراحة

وعملية استئصال المبيض التي تعتبر من العمليات الخطرة جدا ولا تستعمل
الا في الاحوال التي فيها يكون الورم بسبب عظم حجمه وسرعة نموه وعظم
المكابدات الناشئة عنه مهدد الحياة المرضى قد فعلت بكثرة في العشرين

الاخيرة من كثير من الجراحين وفي الحقيقة وجدت نتائجها جيدة للغاية
لا سيما عند اجراء تلك العملية من أيادي جراحين مقررين عليها ومجربين
فيها فقد تحصل المعلم اسيفس ولس في خمسمائة عملية من استئصال المبيض على
ثلاثمائة واثنين وسبعين انتهاء بالشفاء ومائة وثمان وعشرين انتهاء بالموت
(المبحث الثالث في التولدات المرضية الجديدة)

(المضاعفة للمبيضين واورامهما الصلبة)

قد ينشأ ورم كيسى لمجى يتكون جديد عظيم من أخلية متسوج ضام في المبيض
صاحب نمو الاكياس وهذا الكيس اللحمى يكون ورما يندران يصل الى
عظم الاورام المذكورة في المبحث السابق

وفي أحوال نادرة قد تنمو اورام ليفية بسيطة في المبيضين غير مضاعفة
بتولدات متكبسة ومع ذلك فقد شوهدت ذات حجم عظيم وانى الان لمعالج
لامرأة سنهنا نحو خمس وخمسين سنة مصابة بورم ليفى حجمه كراس الطفل
صلب مر كب من عدة تعقدات كاثن في المبيض الايمن ويمكن ترزخه يمينا
وشمالا ولغفه على محوره بسهولة

وأكثر من ذلك حصول احوال السرطانات المبيضية ولا يكاد يشاهد من
أشكال السرطان في المبيض الا التخاعى واما الاسكيروس والهلامى فادر
وقد يكتب سرطان المبيض بمضاعفته بتكون كيسى حجام عظيما ويكاد
يمتده ذا التسكون الجديد الى أجزاء ممتدة من البريتون على الدوام وكل
من الصلابة العظيمة للورم ذى التعديلات واختلاف سيره عن السير
الاعتيادى للاكياس المبيضية قد يحكم به مع تفاوت في التأكيد على
ان الورم ليس مجرد كيس في المبيض وفي غالب الاحوال يبنى التشخيص
مبهما وقد تيسر لي في حالة استسقاء زقى عظيم شاهدها تشخيص
سرطان بريتنونى ناشئ من المبيض قبل فعل البذل وظهور تعديلات
ورم المبيض وذلك عقب رفض جميع اسباب الاستسقاء واعتبار
قول المريض بوجود آلام في الجهة اليمنى السفلى من البطن والفخذ الايمن
وتعقدات دواليبة في أوردة هذا الطرف وما قبل في معالجة الاكياس
المبيضية يقال في معالجة أورام المبيض المذكورة هنا وزيادة عن ذلك

فالاستسقاء الزقي هنا اذاره أكثر ثقلا مما تقدم

الفصل الثاني في امراض الرحم
(المبحث الاول في الالتهاب الرحمي المستزلي)
(والقروح النزلية للجزء المهبل من الرحم)
* كيفية الظهور والاسباب *

الغشاء المخاطي الرحمي يكثر في مدة الحيض مجلس الاحتقان شديد جدا بحيث يعتري اوعيته الممتلئة تمزق وقبل ان يصل الاحتقان الى هذه الدرجة وفي الزمن الذي يأخذ فيه في التناقص يكون الاقراض المخاطي الرحمي متزايدا ومتغيرا وهذا الالتهاب النزلي الطبيعي يصير مرضيا متى استقر احتقان الغشاء المخاطي وتغير اقراضه زيادة عن وقت الحيض الطبيعي او حصل في زمن لم ينقذ فيه بيضة نائمة الضم من المبيض اهني في زمن غير زمن الحيض ومتى اعتبرنا هذه الحالة سهول علينا توضيح كثرة حصول الالتهابات النزلية الرحمية اذ لا يوجد التهابات نزلية في غشاء مخاطي آخر أكثر من هذا المرض سوى التزلات المعدية فان الغشاء المخاطي لهذا العضو يكون مجلسا ايضا لاحتقانات فيسيولوجية

ثم ان الاستعداد للاصابة بالالتهاب الرحمي النزلي يختلف باختلاف اطوار الحياة ففي سن الطفولة الذي فيه لا تحصل احتقانات دورية طبيعية في الرحم يندر هذا المرض ويكثر جدا في سن البلوغ وفي زمن اليأس يتناقص هذا الاستعداد بالسلبية

ومن الاسباب المهمة للتزلات الرحمية الاحتقانات الاحتباسية لاهية الرحم كالتي تحصل امان من امراض القلب والرئتين التي ينتج عنها عوق في استفراغ الدم ووجوهه الى القلب الايمن فان عوق استفراغ الدم من الاوردة الرحمية يحدث شكل الالتهاب النزلي للغشاء المخاطي في هذا العضو فيشابه حينئذ الحالة السيانوزية والظواهر الاستسقاءية في غير هذا العضو ومن الاعضاء وفي كثير من الاحوال يكون سبب هذا الالتهاب الرحمي النزلي الضغط الواقع بواسطة الاورام او بالمواد السقلية الصلبة المجمعة في المستقيم او التوريج السيني وقد اشرنا فيما تقدم الى ما هو معلوم من ان بعض

المرضى اللاتي اعتراهن تزلزلات رجمية قد يترك معالجته اطباهم ولو كانوا
 من المشاهير في معالجة امراض النساء ويسأمن منهم لقلة التفاح فيهم في
 ايدي الدجالين او يباشرن استعمال حبوب موريسون ونحوها ولم تنكر ان
 مثل هاتيك المرضى قد يحصل عندهن راحة متفاوتة في المدة زيادة عما كن
 عليهما باستعمال هذه الوسائط الممهلة المقول بانها وسائط علاجية نوعية
 عمومية ومنها ان الالتهابات الرجمية التزلزية تنشأ عن التهيجات اللاوساطية
 المؤثرة على الرحم لاسيما التهيجات التي تؤثر على هذا العضو في حالة الاحتقان
 الصحي ولذا يحصل الالتهاب الرجمي التزلي بسمولة عظيمة جسداني اثره ينج
 على الرحم مدة الحيض والتهيجات الواصلة التي يكابدها الرحم كالجماع
 المتكرر العنيف والسحوق والاحتكاك بقضبان صناعية او حمل
 فارج او نحو ذلك من المهيجات من هذا القبيل ومن هذا بعد ايضا
 التزلزلات الرجمية التي تضاعف امراضا آخر في هذا العضو كالالتهاب الرجمي
 الجوهري وقاتولادات الجديدة في هذا العضو يعتبر التهاب الرحم هنا
 عرضيا ومنها ان التزلزلات الرجمية تكون متعلقة بالامراض العامة فكثيرا
 ما يشاهد الالتهاب الرجمي التزلي الحاد في أحوال التيفوس والهيضة
 والجدرى وغيرهما من الامراض التسممية العامة وكذا يشاهد الالتهاب
 الرجمي التزلي المزمع مصاحبا عادة للخلور وزوداء الحنظل والسر والارتباط
 السببي بين الاضطراب الغذائي الموضعي الرجمي وبين هذه الامراض غير
 واضح كما تقدم مرارا ومنها ان الالتهاب الرجمي التزلي قد يظهر ظهورا باثيا
 تقريبا أي انه يكثر حصوله في بعض الازمنة بدون سبب معلوم ينسب اليه
 والظهور الواثي للالتهاب الرجمي التزلي لا يعني به الا التزلزلات الرجمية التي
 تحصل في بعض الازمنة بدون اسباب معلومة وحصولها يكون بكثرة عما
 يشاهد في أزمنة اخرى

* (الصفات التشرهية) *

يندران تشاهد التغيرات المرضية للالتهاب الرجمي التزلي الحاد في الجثة
 لكن هذه التغيرات لا تخالف التغيرات الاخر التي تشاهد في أحوال

لالتهابات النزلية لأغشية مخاطية أخرى في وجود حديد إذ احتقان وانتفاخ ورخاوة ولين في الغشاء المخاطي وتناقص في الإفراز المخاطي ابتداء ثم يتزايد بكثرته وفي الدور الأول يكون هذا الإفراز صافيا ومحتويا على قليل جدا من الأخلية ثم يصير مصفرا ومحتويا على أخلية بكمية عظيمة

وأما في أحوال التهاب الرحم النزلي المزمن فيمكون الغشاء المخاطي كثيرا انتفاخا وفي حاله ضخامة ولونه أحمرا مدمرا أو سحبابيا داكنا والإفراز الذي يخرج من تجويف الرحم يكون صديدا وكثيرا ما يكون مختلطا ببعض اشربة دموية وأما الإفراز الذي يخرج من قناة عنقه فيكون لزجا متماسكا ومكونا لاسد دهلا مية وعند استقرار هذا التغير المرضي زمنناطويلا يتغير منسوح الغشاء المخاطي فموضع الطبقة البشيرية الهدبية تطهر طبقة بشرية أخرى غير هدية ويبرزول بعض الأجربة وينتفخ بعضها على هيئة أكياس وفي كثير من الأحوال يكون السطح الظاهر من تجويف الرحم لاسيا جداره الخلفي متوشحا بتجيبات سطحية سهلة الإدماة وتولدات بوليبيوسية وكثيرا ما يبرز من فوهة الرحم المتعددة جدا خصوصا عند وضع منظار رحمي واسع الغشاء المخاطي المنتفخ المتجيب وكثيرا ما يشاهد في قناة عنق الرحم وفي محيط فوهته تجيبات مستديرة في حجم حبة الدخن أو البسلة بمثلثة بسائل شفاف وهي عبارة عن أجربة الجزء المهبطي المتعدد بسبب انسداد فوهتها واستمرار حصول الإفراز في ماطنها

وكذا يشاهد كثيرا في فوهة الرحم القروح النزلية التي توجد في أغشية أخرى في حالة الالتهابات النزلية تكون على شكلين إما على هيئة القروح المنتشرة النزلية أي التسلحات النزلية وكثيرا ما يوجد هذا الشكل في الشفة الخلفية لفوهة الرحم وتديم تد إلى شفته المقدمة وفقد الجوهر هنا يكون سطحيا جدا وذا شكل غير منتظم وقاع أحمر مدمر مغطى غالباً بنضج صديدي وأما على هيئة أخرى فيسمى بالقروح الجرابية وينتج عن تخرق وتقيح بعض الأجربة المفسدة وفقد الجوهر فيه يكون صغيرا مستديرا ولا ميل له إلى الامتداد عرضا وهناك شكل آخر من القروح يصاحب بكثرته الاتهابات الرجية النزلية وهو قروح عنق الرحم الحبيبية وتتميز عن التسلحات البسيطة التي

يظهر انها تنشأ عنها وتعرف بسطحها غير المنتظم الحبيبي الذي يدمى بسهولة عظيمة والصفة الرخوة للخصيات تمنع من اختلاط القروح الخبيثة بالسلخات البسيطة فان هذه الاخيرة متى كان مجلسها على سطح موشح بخصيات جارية متقاربة لبعضها وذات بروزات تكتسب هيئة حبيبية كذلك

(الاعراض والسير)

الالتهاب النزلي الشديد للرحم ذو السير الحاد نادر ما عدا الشكل الزهري منه وسنتكلم عليه فيما بعد وفي العادة يبتدىء هذا المرض باعراض الاحتقان الشديد نحو الاعضاء التناسلية الكائنة في الحوض وبالآلام ممرقة في القطن وفي قدمي الاريتين مع احساس بامتلاء وثقل في الحوض وبعمس في التبول وبزحير أيضا غالبا وبالضغط على البطن الاسفل تتألم المريضة ولولم يحس عند الجلس بالرحم من خلال الجسد البطنية وفي أحوال هذا المرض الخفيفة لا تكون هذه الظواهر مصحوبة باعراض جبة عادة وأما في أحواله الشديدة سيما التي تظهر عند الأشخاص ذوي الحساسية العظيمة فلا يندر أن تكون مصحوبة باعراض حمية ثم بعد مضي ثلاثة أيام أو أربعة تدرك المريضة خروج سيلان من أعضاء التناسل يكون في الابتداء شفافا وفيه بعض لزوجة ويحدث في ملابس المريضة بقعاً سحابية وفيما بعد يصير هذا السيلان غير شفاف قهيبا كثيرا أو قليلا ويترك في الملابس بقعا مصفرة واد اوضع المنظار الرحمي في المهبل وهي واسطة مؤلمة جدا متى كان المهبل مشتركاً في الالتهاب مع الرحم وجد عنق الرحم متفحماً ذا لون أحمر داكن وشاهداً أيضاً خروج الافراز المذكور سائلا من فوهة الرحم وهذا السائل يكون ذا صفة قلوقة عكس الافراز المهبلية فانه يكون ذا صفة حمضية وفي غالب الاحوال تزول الآلام والحجى معا بعد مضي ثمانية أيام أو أربعة عشر يوما وبنقص السيلان أيضا وينقص هيشته الفحجية ثم يزول بالكلية وفي أحوال أخرى تعقب اعراض الالتهاب الرحمي النزلي الحاد باعراض الشكل المزمن منه

ثم ان الاحوال الاخيرة أي التي فيها يعقب الالتهاب الرحمي النزلي الحاد بالالتهاب الرحمي المزمن اندر من الاحوال التي فيها تحصل

الظواهر الخاصة بالالتهاب الرحمي المزمن ابتداء وفي مثل هذه الاحوال يكاد ابتداء المرض لا يكون واضحا حتى يتأكد من معرفة فان المرضي عادة لا تلتفتن التفاتنا كليه للسيلان الذي يكون مدة طويلة من الزمن هو العرض الوحيد لهذا المرض مادام هذا السيلان غير غزير بحيث لو سئل من ابتداءه لكدن أن يجيب على الدوام بجواب غير قطعي وكية السيلان المنفرز كل يوم تختلف اختلافا عظيما فتارة تكون قليلة وتارة غزيرة بحيث تلجئ المرضي لتغير الملابس يوميا ووضع مناديل منشفية جله ثنيات مدة الليل ويستدل من ~~كون~~ السيلان متعلقا بترلة رحمية بخروج سدد مخاطية زجاجية اللون زمنافز منها وكانت البقع المخلفة عن الافراز في الملابس سنجابية جافة واما السيلان الصديدي الذي يخلف بقعا مصفرة فلا يمكن معرفة كونه آتيا من الرحم او المهبل وكما أثر الافرازات فيهما على السطح الباطن من الفغذين قوى الظن بان جزءا منه لا قل آت من المهبل وفي الادوار الاخيرة لهذا المرض لا يندراحتباس هذا السائل في تجويف الرحم بسبب انتفاخ ثنيات الغشاء المخاطي والسدد المخاطية السادة لعنق الرحم وحينئذ يمتلئ تجويف الرحم ويتمدد وفي مثل هذه الاحوال فحصل أحيانا انقباضات مؤلمة في الرحم كالام الاطلاق تعرف بالمغص الرحمي وكما استطاعت مدة الالتهاب الرحمي التزلي وتقدم تغير الغشاء المخاطي عن حالته الطبيعية كلما كثرت مشاهدات اصطحاب الاحتقان الفسيولوجي للرحم الذي يطرأ مدة الحيض بظواهر مرضية واكثرها المكابدات الشديدة التي تطرأ قبل الحيض والالام التي تحصل في أثنائه أعني عسر الحيض وفي احوال أخرى قد يحصل فقد دموى من الرحم وفي غيرها يتساقص أو يفقد بالكلية واما الحمل فلا يمنع دائما والتجارب التي تثبت حمل بعض المصابات بالتهابات رحمية شديدة مستعصية جدا تدل على ان التزلة الرحمية في حد ذاتها لا تمنع الحمل بل الذي يمنعه هو امتدادها الى البوقين وانسدادهما بالتحصل المرضي للغشاء المخاطي هو السبب الرئيس لعدم الحمل فحينئذ لا مانع من حمل المصابات بالالتهاب الرحمي التزلي المزمن الا انهن يكن عرضة للاجهاض والوضع الغايري

المركزي للثنية وقد نظر وبنت ان كلام الوصع الغابر للثنية والعقر عند
 المصابات بما ذكر هو مصعوبة تسببت البيضة بالغشا، الحطاطى في
 الحالة الاولى لا تثبت البيضة عند فوهة البوق بل في محل غاير من الرحم
 وفي الثانية لا تهجز عند الفوهة الباطنة من عنق الرحم بل تسقط منه
 وتفسد ويتكون العنيدات الشفافة المعروفة بعنيدات نابوت الناتجة عن غزو
 أجربة الرحم والقروح التزلية والجرابية في فوهة الرحم لا تتنوع اعراض
 التهابات الرحية انزلية تنوعا عظيما واما القروح الحبيبية التي تحصل
 أحيانا في هذا المرض فكثيرا ما تكون سببا للاحساسات المؤلمة وسهولة
 التزيف عند الجماع وتؤدي بسهولة لحصول الاضطرابات العصبية التي
 سنذكرها فيما بعد وتأثير التزلات الرحية المزمنة في الصحة العامة يختلف
 اختلافا عظيما فتم نساء يتحملن هذا المرض ولو شديدا مدة مستطيلة مع
 بقاء صحتهم العامة وقوتهم وهيئتهم الجيدة وهناك من يحصل لهم تخلف
 بسرعة فتتخط قواهم ويصير لون جلدهم باهتا وسهنا وتحاط أعينهم
 بهالة مزرقة وكثيرا ما تشاهد الاضطرابات العصبية العامة المختلفة
 عند المصابات بالتهابات رحجية مزمنة وينشأ ذلك اما عن حالة الانبساط
 الموجودة فيهن او عن تهيج القربعات العصبية الرحية وامتداد هذا التهيج
 المرضي الى اعصاب أخرى بطريقة انعكاسية واهم بكثير هذه الاضطرابات
 مشاهدة هو الثوران العصبي العام وكذلك الآلام والتشنجات العصبية
 أو الاستريا الواضحة (راجع بحث الاستريا) ويعتمد التقدمات العظيمة
 للطب الوقوف على كثرة الارتباط بين هذه الظواهر العصبية الاستيرية
 والتزلات الرحية ونشيرها من امراض الرحم واثبات ذلك بالمشاهدات
 اللاواسطية ومعالجتها معالجة لا ثقة لكن قد صار الوقوع في خطأ مضاد
 لذلك في هذا العصر وذلك لانه اعتبرت كل استريا متعلقة بمرض في الرحم
 بلا تبصر في حقيقة الامر وضرب صفحا عن باقي اسباب الاستريا فانه لا شك
 انه من منذ ما اتجهت الافكار في هذا المرض نحو الجزء المهبلي من الرحم
 وكادت تترك معالجة الاستريا من العوام والاطباء الى الاطباء المختصين
 بامراض النساء شفي كثير من المصابات بالاستريا وكانت تبقى سابقا

بلاشفاء للعكس من جهة أخرى كثير اما لا يبرأ من الآن وكان في الازمنة السابقة يتحصل على فائدة من الاطباء ولذا كان من الواجب على كل طبيب الاشتغال بامراض النساء ولو بدرجته ما و يمارس حق الممارسة استعمال المنظار الرحمي فان لم يجز الطبيب المعالجة الموضعية بنفسه ساغ له ان يتركها لطبيب خاص بامراض النساء لكن يحفظ لنفسه الحكم بان كان يلزم اجراء هذه المعالجة الموضعية ام لا والفضل للطبيب المختصين به هذا الفن في زوال امنناع النساء بالنسبة لاستعمال المنظار تقرر يبا فانه في الطبقة العليا من العائلات يعلم كل من الزوجين بانه لا بد من استعمال المنظار عند وجود السيلان الالبيض بل وفي العائلات الوسطى لا يجد الطبيب ذو الامنية ادنى عائق عند ما يؤكده بان البحث بالمظار واجب ولذا لا ينبغي للطبيب في مثل هذه الاحوال ترك البحث بهذه الآلة اذ به يمكن الوقوف بالدقة على ينبوع السيلان ومعرفة أغلب تغيرات فوهة الرحم التي شرحتها فيما تقدم واما البحث بالاصبع فلا يكفي الا في معرفة وجود انتفاخ الجزء المهبلية من الرحم الذي كثيرا ما يصاحب التزلات الرحمية وفي وجود العنبيات النسابوتية وسير الالتساب الرحمي التزلي من من غالباً اذ كثير اما بمدة عدة سنين ويقاوم المعالجات الجيدة ومن تتابعها، لتهابات الرحمية الجوهرية المزمنة او تقوسات الرحم وانسداد قناة عنقه وسيأتي ذلك موضعاً كل في موضعه على حدة

* (المعالجة) *

انما ما تستدعيه المعالجة السببية في هذا المرض من أهم الامور فانا وان اعترفنا بتقدمات الاطباء المتفدين المختصين بمعالجة امراض النساء وانصحت لنا تساهل معالجتهم في التزلات الرحمية وتفضيلها عن تساهل الطرق العلاجية القديمة لا يخلو ولا بد البعض منها من توجه الاعتراض عليه وذلك لانهم يلتفتون كل الالتفات لانما ما تستدعيه معالجة المرض نفسه بدون التفات الى ما تستدعيه المعالجة السببية له فالدلالة السببية في الاحوال التي يكون فيها التهاب الرحمي التزلي ظاهرة متعلقة باحتقان دموي ويريد احتباسي كالناتج عن امراض القلب والرئة لا يمكن انماها

غالباً وفي الاحوال التي يكون فيها احتمقان الرحم ناتجاً عن امساك
مستعص اعتيادي تكون معالجة هذا المرض على حسب القواعد المذكورة
في مجته ناجحة ولذا لا يجوز الشروع في معالجة الموضعية للرحم إلا بعد التاكيد
من ان ازالة الامساك الاعتيادي بانفراده ليس كافياً في الشفاء في مثل هذه
الاحوال وكثير ما يوصى بعد المعالجة الموضعية للقوية للنزلات الرحمية بمعالجة
تأبعية بواسطة تعاطي المياه المعدنية المسهلة وغيرهام من المسهلات اللطيفة
وتكون هذه الاخيرة أكثر نجاحاً من المعالجة الموضعية وذلك لانها لا تتركب عليها
ازالة سبب هذا المرض وكذا من المعلوم انه ينبغي ازالة أو تجنب جميع المؤثرات
المضرة المهيجة للرحم أو الحافظة لتجهجه ومن هذا القبيل استئصال
التولدات الغريبة المتكونة فيه ومعالجة بعض الامراض العضوية الاخرى
الناتجة عنها كالتهاب الرحمي النزلي المزمن واما النزلات الرحمية المتعلقة
بتغيرات بنية عمومية كالانيميا والخلووروز وغير ذلك فينبغي قبل معالجتها
الالتفات الى حالة البنية العامة فتستعمل مثلاً الاسهلات الحديدية
والسكنية والاعذية المقوية وتعاطي التبييض بقدار مناسب في الاحوال
التي تكون فيها هذه الالتهابات ناتجة عن الانيميا والخلووروز وكذا
النجاح الذي يحصل احياناً من الحمامات الباردة والبحرية والمعدنية
والنطولات الباردة وتوسع حالة المرضى وتغذيتهم ومعيشتهم في احوال
النزلات الرحمية المزمنة يعد أيضاً من دلالات المعالجة السببية المؤثرة على
عموم البنية

واما معالجة المرض نفسه فان الدلالات العلاجية في احوال الالتهاب
الرحمي النزلي سهل انما هما أكثر من غيرهما من الالتهابات النزلية لاغشية
مخاطية أخرى يعسر الوصول اليها وكثيراً ما ذكرنا عدم منفعلة الوسائط
العلاجية المستعملة من الباطن المقول عنها انها مضادة للالتهابات النزلية
فاهي في معالجة الالتهابات الرحمية النزلية لا حاجة لها بالسكنية ولذا ان ملح
الدوشادر الذي لم يزل يزعم كثير من الاطباء انه جيد التأثير في النزلات
الشعبية والمعدنية والمعوية ليس له أدنى استعمال في النزلات الرحمية فانه
يوجد عندنا وسائط أكيدة جيدة في هذا المرض ومن زعم بانى اقول ان

المعالجة الموضعية لالتهابات الرحمية النزلية غير ضرورية وانى أحط بقدر
 تسايحها فقد أخطأ وانما اردت فيما تقدم أن أشير الى انه لا ينبغي التمسك
 بأحدى الدلالات العلاجية واهمال الأخرى ففي جميع الاحوال التي فيها
 لا يمكن معرفة سبب النزلات الرحمية وهي الكثير الغالب ينبغي فعل معالجة
 موضعية وكذا تستعمل هذه المعالجة في جميع احوال النزلات الرحمية والتي
 استمر فيها هذا المرض زمنا طويلا على الخصوص المضاعفة بقرح سيما
 الحبيبية مع ملاحظة الوسائط العلاجية الموجهة نحو سبب هذا المرض
 كما ذكرنا ومن الوسائط العلاجية الموضعية نذكر ابتداء الحقن في المهبل
 وفي الزمن المتقدم عن هذا العصر كانت هذه الوسطة هي الوحيدة المستعملة
 في احوال السيلان الأبيض للنساء سواء كان آتيامن الرحم أو المهبل وهذه
 الوسطة وان كانت مساعدة في المعالجة وأقل ما هناك في النظافة فلا تكفي
 في شفاء هذا المرض مثل الطرق الآتية ويكون الحقن في النزلات الرحمية
 الحادة بالماء الفاتر أو المغليات الملية الفاترة وفي النزلات المزمنة يحقن
 ابتداء بالماء الفاتر ثم بالماء المنخطة درجة حرارته شيئا فشيئا أو بحلول سلفات
 الخارصين أو الثمين أو الشب والاجود هنا استعمال الحقنة ذات الطلومية
 لا البسيطة ذات الخرطوم المر المثقب وذلك لاجل ادخال كمية عظيمة من
 السائل بدون احتياج لخروج خرطوم الطلومية وادخاله في المهبل مرارا
 وتبجج المهبل وعنق الرحم بلا فائدة وبوصى أيضا في احوال التهاب
 الرحمي النزلي الحاد بارسال العلق على فوهة هذا العضو سيما اذا كانت
 النزلات شديدة جدا وكذا تستعمل هذه الوسطة في التهابات النزلية
 المزمنة للرحم عند امتداد التهاب الى جوفه أو متى حصل ثوران في
 المرض معصوب باحتقان شديد نحو اعضاء الحوض وكذلك قد أوصى المعلم
 اسكنسوني بارسال العلق أيضا في الاحوال التي توجد فيها قرح حبيبية في
 فوهة هذا العضو ويوضع اما يد الطبيب او قابلة متعوده على فعل هذه
 العملية مع جزم الطبيب بعرقها وعلى كل فالاطباء المختصون بامراض
 النساء قد رجحوا عن الاكثار من ارسال العلق على فوهة الرحم في
 معالجة التهابات الرحمية المصحوبة بقرح عكس ما كان يحصل من

الاقراط في الاستعمال سابقا والواسطة القوية في معالجة الالتفات
 الرجعية النزلية المزمنة سيما المعهودة بتسلخات نزلية او قروح جارية في الجزء
 المهبل من الرحم هو مس فوهة الرحم او قناسة عنقه بحجر جهنم او بحجر لؤلؤ
 من كزمنه ولاجل تجنب قصف قلم الحجر الجهنمي في قناة عنق الرحم
 يستعمل ما كان محمي منه مرتين على النار أو المضاف اليه بعض قطرات
 من ملح البارود لاجل تصلبه فالقلم الممنوع بهذه المثابة يمكن ادخاله في
 قناسة عنق الرحم بدون خوف وان حصل نزيف عند السك بالبحر الجهنمي
 الصلب او بعده وذلك كثير الوقوع حتى في القروح البسيطة ينبغي
 استعمال محلول مركب من هذا الجوهر (جزء منه على جزئين أو أربعة من
 الماء المقطر) والافضل من صب هذا السائل في منظار من الجزء المريض به
 بفرشة ناعمة وهذه العملية ينبغي تكرارها كل أربعة أيام أو ثمانية الى أن
 يتناقص السيلان ويكتسب الجزء المهبل من الرحم هيئته الطبيعية والمعالجة
 بهذه الطريقة في احوال التزلات المزمنة للرحم ذات نجاح عظيم جدا بحيث
 ان مس فوهة الرحم وقناسة عنقه في احوال التنايات النزلية المزمنة بالحجر
 الجهنمي او محلوله المركب بعد من التقدمات العظيمة المستجدة للطب
 العملي والالم الذي ينتج عن كي فوهة الرحم بهذا الجوهر ليس عظيما
 في اكثر الاحوال وفي بعضها يكون شديدا للغاية فقد نبشأ عن ادخال
 قلم الحجر الجهنمي في قناسة عنق الرحم دخولا غائرا اتقباضات مؤلمة
 في الرحم تستمر جملة ساعات وزيادة عن استعمال الحجر الجهنمي في
 التسلخات النزلية لفوهة الرحم وقروحها الجارية تستعمل جواهر أخرى
 كحمض الخليك ومحلول تتران الزئبق وكبريتات الالومين (أعني الحجر
 الالهى) ومحلول فوق كلورور الحديد فاما حمض الخليك فيفضل استعماله
 في قروح فوهة الرحم التي لها ميل عظيم الى التزيف واما محلول تتران
 الزئبق والحجر الالهى خصوصا فيستعمل كل منهما في الاحوال التي فيها
 لم يجد استعمال الحجر الجهنمي نفعها ومن الوسائط الكبيرة النفع جدا في
 مثل هذه الاحوال الحديد المنقى لكن عدم كثرة استعماله مبنى على انزعاج
 المرضى منه وتأثيره المفرع لاعن كثرة آلامه ولاعن خطريته وهم فيه

والقروح الحبيبية السهلة الادماء لموهة الرحم يستعمل في معالجتها مع
 الفصاح العظيم صبب حض الخليلك في المنظار فانه واسطة قوية الفصاح
 اذ بذلك يقف التزيف في كثير من الاحوال وذلك أ كدم استعمال فوق
 كلورور الحديد والشب اللذين يفضل استعمالهما على الحالة الطبيعية
 لا المحلولة في الماء وفي بعض الاحوال المستعصية أعنى التي لا تثمر فيها
 الطرق السابق ذكرها والتي يظن فيها وجود تغير مرضي في تجويف
 الرحم نفسه يلتجأ للحقن في تجويف هذا العضو والمستعمل في ذلك عادة
 محلول نترات الفضة (من خمسة دس جرام على ثلاثين جراما من الماء المقطر
 أعنى من نصف جرام منه على أوقية من الماء) والحقن بهذه الكيفية أقوى
 وأشد من مس فوهة الرحم بالخر الجهنمي وعند وجود الاستعداد للتزيف
 الرجي بسبب ضخامة الغشاء المخاطي الرجي يحق أيضا بمحلول فوق كلورور
 الحديد أو صبغة اليود أو محلول الشب أو التنين أو حض السكر بوليسك كما
 أوصى به بعضهم وهذا الحقن يقطع النظر عن امكان نفوذ السائل من
 البوقين الى تجويف البطن قد يعقبه احداث مغص رجي شديد بل التهاب
 رجي حاد أو رجي دائري ينتهي بالموت احيانا ولذا ان اجراء الحقن في باطن
 الرحم يستدعي احتراسات عظيمة جدا بمعنى انه يحقن بواسطة قساطير مبردة
 أو بواسطة محقنة برون وهو الاجود أو بحس مزدوج بكمية واهية جدا
 وبدون ادنى قوة في تجويف الرحم بعد توسيع عنقه بواسطة قطع اسفنجة
 مجهزة مضغوطة حتى يكثر النأ كدم رجوع السائل بسهولة ولا يفعل هذا
 الحقن مادام الرحم ذا حساسية عنه هذا الضغط أو كان موجودا مع المريضة
 التهاب رجي جوهري أو مضاعفة أخرى

(المبحث الثاني في الالتهاب الرجي الجوهري)

(أو التهاب الرحم الحاد والمزمن)

(كيفية الظهور والاسباب)

التغيرات التي يكادها منسوج الرحم في أحوال التهابه الجوهري الحاد
 والمزمن تكاد أن تكون قاصرة دائما على الاحتقان الشديد والوذما
 الالتهابية وغث وضخامة الايساف الحلوية لجوهر هذا العضو غوا

لا تشترك فيه أليافه العضلية الا قليلا ولا تشترك فيه بالسكية وأما تقيده
أو تكون خواجات فيه فيكاد أن لا يحصل ذلك بالسكية بقطع النظر عن
الشكل النفاسي الذي لا تتعرض له هنا

وأما ما يخص أسباب التهاب الرحم الجوهري فمفصلة على ما قيل في
أسباب التهاب الرحم التزلي فان المؤثرات المرضية التي ذكرت هناك
تحدث تارة التماسي جوهر الرحم وتارة في غشائه المخاطي واكثر من ذلك
حصولا كونهما تحدث التهاب فيهما معا وكذا يسهل احداثها لالتهاب
الرحم الجوهري متى أثرت على الرحم مدة كون هذا العضو في حالة احتقان
فسيولوجي ولنذكر احيرا ان التهاب الرحم الجوهري للرحم الحالي عن
الحمل نتيجة امتداد التهاب الرحم النفاسي او بالقل كثير اما يبتدىء هذا
الالتهاب عقب الوضع أو السقط

* (الصفات التشريحية) *

في أحوال التهاب الرحم الجوهري الحاد يوجد الرحم متزايد خصوصا
في سمكه فقد يصل الى حجم بيضة الدجاجة أو أزيد وجوهره يظهر بسبب
الامتلاء الوعائي داسكا كثيرا أو قليلا وغالبا ذالون أحر غير مستو
والتغيرات المذكورة تكون في الطبقات القرينة من الغشاء المخاطي
اكثر وضوحا وأحيانا توجد انسكابات دموية متفاوتة العظم في جوهر الرحم
وأما الغشاء المخاطي نفسه فيكاد يظهر دائما العلامات الخاصة بالالتهاب
التزلي وكذا اللمبة المصلية لهذا العضو كثيرا ما تشترك في التهاب فتكون
مغطاة بترابحات ليفية وفي التهاب الرحم الجوهري المزمن يتجاوز هذا
العضو حجمه الطبيعي مرتين أو ثلاثة والقطر المستطيل لتجويفه يكون
متزايدا وجدره قد تبلغ في السماكة قيراطا والاحتقان الوعائي الجوهري
الذي يوجد في الابتداء يزول فيما بعد بسبب الضغط الواقع على الاوعية
الشعرية من المنسوج الخلوي المنكش المتكون جديدا وحينئذ يظهر منسوج
هذا العضو باهتا جافا يابس سميك بدرجة عظيمة جدا غالبا بحيث يسمع عند
شفه صرير وتوجد في بعض الاصفار دوات ورديّة دالية وإذا كان الجزء
المهبلي هو المصاب بكثرة فان شفقي فوهة الرحم تكونان منتفختين

ومدة تدوين تمدد اعظيماً أحياناً على هيئة الخرطوم والغشاء المخاطي
يكون على الدوام مجلساً للتغيرات التي ذكرناها في البحث السابق
وأما الطبقة البريتونية فكثيراً ما توجد منصقة بالأعضاء المجاورة
التصاقاً متيناً

* (الاعراض والسير)

الالتهاب الرحمي الجوهري الحاد كثير ما يبدأ بنوبة قشعريرة كالتهاب
الرحم التزلي وبصطعب مدة سيره أعراض حية مثله ولذا توجد في هذا
المرض الآلام القطنية والاربية والاحساس بالثقل في الحوض وشدة
حساسية القسم السفلي من البطن وتعسر البول والرحبر كما يوجد أيضاً
في الالتهاب الرحمي التزلي لكن في شكل هذا الالتهاب تكاد تصل إلى
درجة عظيمة دائماً وتندر أن يحس بالرحم في هذا المرض أعلى من الارتفاق
العاني لكن بالجلوس من المهبل يفتق من عظم حجم هذا العضو وشدة
حساسية جزئه السفلي وقصر جزئه المهبل وتيبسه وينضم لهذه الاعراض
اضطرابات عظيمة في الحيض فإذا ابتدأ المرض مدة سيلان الحيض وهو
الغالب شوهة انقطاع الدم دفعة واحدة وأما إذا حصل الحيض مدة سير هذا
المرض شوهة ما حصل نزيف رحمي (المعروف بالالتهاب الرحمي التزيفي)
أو شوهة وهو الغالب عدم حصول التزيف بالكلية وفي غير زمن الحيض
يوجد السيلان الواصف للالتهاب الرحمي التزلي فانه يصاحب على الدوام
الالتهاب الذي نحن بصدده وفي الاحوال الجيدة يقطع هذا المرض سيره في
مدة اسبوع أو اسبوعين وينتهي بالشفاء التام عقب الانحطاط التدريجي
لقواهره المرضية وأما في الاحوال التي ليست حميدة فيقتل فيها المرض
من الحالة الحادة إلى المزمنة وأما آفته أو بتركها في خارج الرحم ينفتح
في تجويف البطن وحصول الموت فهو نادر جداً

وأما أعراض الالتهاب الرحمي الجوهري المزمن فانها لا تكون في الغالب
واضحة ما عدا من الحيض وتشكى المرضى يكون في الغالب قاصراً على
الاحساس بثقل في الحوض وانحطاط فجوا السفلي وينتج من الضغط الواقع
من الرحم المنتفخ على المستقيم والمثانة امساك غالباً وتطلب متكرر مؤلم

للتبرز والتبول وفي ابتداء هذا المرض يسيل الطمث بغزارة مدة طويلة
 لكن متى حصل الضغط على أوعية الرحم بسبب المنسوج الخلو المتكون
 جديداً تكابد المريضة مشاق شديدة في زمن الحيض ويتناقص الطمث شيئاً
 فشيئاً وكثيراً ما ينقطع الحيض فيها بعد مدة أشهر بل سنين فالمرضى تكابد
 آلاماً شديدة تترد في أزمنة منتظمة موافقة لزمن الحيض وهذا يدل على
 استقرار نضج البیضة وانفصالها وكذا في هذا الشكل من الالتهاب الرحمي
 الذي يكون مصحوباً بأبيضاض على الدوام بالالتهاب الرحمي المتزلي تضطرب
 تغذية المرضى عادة اضطراباً عظيماً وتشاهد الثورات والاضطرابات
 العصبية المذمومة في المبحث السابق وبالمبحث الطبيعى كثيراً ما يحس
 بالرحم المتمدداً على العانة من خلال الجدر البطنية وكذا بالجس من المهبل
 يحس بالتفاخ الجزء الرحمي المهبلي وتبيسه وفي قبة المهبل يحس أيضاً بالجزء
 السفلى من الرحم المتألم كثيراً أو قليلاً وإذا أدخل الجس الرحمي في
 قجوف الرحم وجد قطره المستطيل متزايد الكثرة فعل هذا البحث ينبغي
 اجراؤه مع غاية الاحتراس من طيبب مقرن وهذا المرض وإن كان ليس
 خطراً إلا أنه قد يستتبع عن العلاج ويزمن لئلا لا ينبغي اعتباره عضالاً
 أى غير قابل للشفاء مهما استطالت مدته ووصل لدوره الأخير فإن ما يحصل
 بعد الولادة من صغر الرحم وزوال منسوجاته الجديدة المتكونين التي
 تتكون مدة الحمل يثبت ولا بد أنه من الجائز أبيضاض زوال الالباف الجديدة
 التي تتكون مدة هذا المرض تكوناً مرضياً فكثيراً ما برئت التهابات
 من هذا القبيل سيما عقب الولادة وحينئذ يظهر أن زوال المنسوجات
 الجديدة المرضية وضمورها يتم مع زوال وضمور المنسوجات العصبية الجديدة
 التكون أيضاً

(المعالجة)

انما ما تستدعيه المعالجة السببية بواسطة تبعيد جميع المؤثرات السابق
 ذكرها التي تحدث احتقاناً في الرحم أو تساعد على حدوثه أمر ضرورى
 لنجاح المعالجة فان تبعيد جميع المنبهات لدورية بواسطة المشاق الجسمية
 والمثروبات المنبهة والمطهومات العسرة الهضم من أهم الامور وكذا ينبغي

منع الشهوات التناسلية أو بالآخر تنقيتها وعلى المريضة استعمال الرياضة
اللطيفة عند جودها لاهوية لا الحركات العنيفة بشرط أن لا تحدث حركات
الرياضة احساسا متعبا أو المما في الحسالة الأخيرة تفضل الراحة المستطيلة
ولومع اعتدال الجو

وأما التهاب الرحم الجوهري الحاد أو ثوران الشكل المزمن ثورا عظيما
فيستدعي الراحة التامة في الفراش مع الاستلقاء على الظهر مع رفع الحوض
وعند وجود ترديد عظيم في حساسية البطن السفلى الدال على وجود
مضاعفة برتونية يؤمر بإرسال العلق على البطن واستعمال الوضعيات
الباردة وفي الأحوال الاعتيادية التي فيها يكون التهاب قاصر على الرحم
نستعمل الاستفرغات الدموية الموضعية على القسم المهبل من الرحم
لأجل أحداث استفراغ لا واسطى في العضو المتهب مالم تنجم من ذلك حالة
البكارة وإرسال العلق الذي كان يستعمل بكثرة يفضل عليه الآن الأطباء
المختصون بأعراض النساء بشرط الجزء المهبل من الرحم والتشريط
الصغير في غشاء هذا الجزء المخاطي تفعل بواسطة آلة المعلم ما يروى
عبارة عن مشروط صغير ذي حافة قاطعة مستديرة ويدطو بآلة وهذه الآلة
ذات الطرف الشبيه بأطراف الريشة يخدم لنشر الغشاء المخاطي ويزغ
الأجربة المنتفخة ووجهه أفضلية ما ذكر عن العلق هو عدم التألم منه بالكلية
تقريرا وان استفراغ كمية الدم به يكون بحسب الاقتضاء بان تفعل مشروط
صغيرة أو غائرة - إما وان المعلم ضرور اعترض على إرسال العلق يكون مص
تلك الحيوانات ينتج عنه تهييج به يحصل توارد دموي نحو الجزء الذي صار
خاليا عن الدم وتبعالوصا بهذا الطبيب ينبغي إجراء استفراغ الدم بواسطة
التشريط مرارا (بل وعند تناقل هذا المرض الدوري ينبغي إجراء التشريط
كل ثلاثة أيام أو أربعة) وحينئذ فلا ينبغي الاستفراغ قليل من الدم جدا
(فيكون بقدر نصف أوقية كل مرة وانما إذا كانت المريضة دموية المزاج
وكان الرحم محتقنا جدا فلا مانع أن تكون كمية الدم أوقية) وقد حذر هذا
الطبيب من استعمال رش عنق الرحم بالماء البارد فانه يهيج التهييج يدوار
كان بعقبه تضايق وفي الأوعية الشعرية لأنه يعقب بسرعة باسترخاء

فيم ابنتج عنه امتلاء دموى عظيم يجمع من ثمرة الاستفراغ الدموى الموضعى ولا يمنع كمن من الانيميا العامة ولا الحيض الغزير من استعمال هذا الاستفراغ بل ان هذا الاخير باستعمال الاستفراغ الدم من الرحم قد يتماقص تناقصا عظيما والتأثير الجيـد للنشريط تنضح ثمرته من تلطف مكابدات المريضة ومن تناقص حجم الرحم وحساسيته وأما تراكم المواد السطوية فى المسعى التى تهيج الرحم وتساعد على احتقائه فينبغى ازالتها بالمينات اللطيفة كعصارة بعض الاثمار والمن وجرة وبيضة ونحو ذلك

وفى اثناء دور انحطاط الالتهاب وتناقص تهيج التهاب الرحم توجه المعالجة نحو تنبيه الامتصاص فى الرحم المتكاثف وايقاظه لاجل تنقيص حجمه ورجوعه لحالته الطبيعية وعلى حسب تزايد درجة حساسية الرحم أو وضعها واحوال المريضة البنمية ينبغى انتخاب الطريقة العلاجية خفيفة كانت أو شديدة وأهم الطرق العلاجية فى ذلك المعالجة بالاستحمام أو شرب المياه المعدنية وفى الغالب يستعملان معا فعند وجود ازدياد فى الحساسية الموضعية وفى النساء العصبيات الشديداً التنبيه يفضل وضيعيات بريسنس والحمامات الجلوسية الفاترة لا الحمامات المغموية الفاترة مع استعمال مياه يناسب معامس ونحوها وفى النساء اللاتى فبن التهاب الرحم الجوهرى يكون ضعيفاً بدون تهيج الالتهاب يحتاج للمعالجة المنبهة لاسيما الحمامات القلوية وحمامات المياه الامية فانها اقوى الوسائط فى تقوية الامتصاص لاسيما مياه كريتيناخ وكينجر ونحو ذلك وفى مثل هذه الاحوال يستعمل أيضاً التشلل الهابطى على الرحم لكن مع الاحتراس حتى لا ينتج عنه زيادة فى التهيج وايقاظ التهاب جديد واما المعالجة بشرب المياه المعدنية فعند غير الانيميا من النساء تستعمل الينابيع المحتوية على اليود مثل كريتيناخ وماهليلر ونحو ذلك واما النساء الجيـدات التغذية اللاتى اعترهن امساك أو احتقانات احتباسية فيستعملن شرب مياه كينجر وجودسى أو مريـن باداً ونحو ذلك وعند النساء الانيميا الضعفاء تستعمل مياه الينابيع الحديدية كما فرنسا داريوليسو بل ومياه شوال باخ وبيرموند وديورغ من المياه الحديدية القوية وفى الاحوال

المستعصية جداً قد يحدث استئصال الجزء المهبل من الرحم سيما ان كان
مقدداً يابساً تناسقاً عظيماً في هذا العضو وقد أثبت برون ان هذا النقص
يعقب استحالة شحمية شبيهة بالاستحالة النفاسية وأما ما يخص هذه العملية
التي تفعل أحياناً بالمقص أو المشرط أو الكاوي الجلاوي فهذا من خصوص
كتب الجراحة أو كتب أمراض النساء

(المبحث الثالث في الالتهاب الرحمي الدائري)

فحصل الالتهابات في محيط الرحم بكثرة في أثناء النفاس وكذلك لا يندر
حصولها خارجاً عن هذا الوقت فان كان منشأ الالتهاب من الطبقة المصلية
المقدمة للرحم أو الاعضاء المتعلقة به وكان على شكل الالتهاب البر يتوفى
الجزء في الحوضي سمي ذلك بالالتهاب الرحمي الدائري أو المحيط وأما ان كان
محيط الالتهاب في النسيج الخلوي تحت بر يتون الحوض حول الرحم أو
الاجزاء العليا من المهبل أو بين الاربطة العريضة فيسمى ذلك بفلغمون
الرحم

والالتهاب الرحمي الدائري يؤدي لتكون نضج متفاوت على السطح السائب
من البر يتون وبواسطة هذا النضج القليل الكمية الكثير الليفية تنشأ
التصاقات بين الرحم والاعضاء المجاورة له وكذلك النضج المائع الغزير يكون
عادة محدوداً بواسطة التصاقات دائرية وبعدها امتصاص النضج الالتهابي
كثيراً ما يبقى التصاق بين أعضاء الحوض وأما في الالتهاب الرحمي الفلغموني
فيحصل نضج في المنسوج الخلوي تحت البر يتون يكون من الابتداء صلباً
باساً وقديماً من هذا النضج لكر كثره يخلفه تنوّي المنسوج الخلوي
وتنحني ندى تاي وفي احوال اخرى قد ينتهي الالتهاب وينسكب مضمضه
ام في المستقيم أو المهبل أو المثانة أو تجويف البطن

ثم ان كلامنا عن الالتهاب الرحمي الدائري والفلغموني اللذين يعسر تمييزهما
عن بعضهما في أثناء الحياة يبتدى ويسير نظواهر رجعية محسوسة أو مدركة
فتتشكى المارضى بالام في الجزء الغائر من الحوض يزداد بالكلية عند
الضغط على الجزء الاسفل من البطن وينضم لذلك ظواهر انضغاط
في الاعضاء الحوضية كالمثانة والمستقيم والاعصاب والاضفار المارة على

حذر الخوض فيه بالتجارب بشاؤكل من وجود الزحير البولي الشديد وفقد
 اوهس التبرز والالام على مسير الاعصاب العجزية او القطنية او الفغذية
 وتشعرها يتعلق في كل حالة راهنة بمجلس الورم والنضج الالتهابي وعند
 البحث الطبيعى يوجد في الاحوال التى يكون النضج فيها عظيما على من
 الفرع المستعرض للعانة ورم متفاوت في الحجم والبحث من المهبلى والمستقيم
 ينضج منه اذفاع الرحم الى الجهة المقابلة واختناقه اختنافا عظيما
 والنضج داخل البريتون يملأ المسافة الدوجلاسية عادة ويسهل العثور
 عليها والارتشاح اسفل البريتون والخراجات تكون عالية الوضع عادة ومع
 ذلك فيمكن العثور عليها غالبا بالاصبع عند الجلس وهذا المرض يمكن أن
 يمتد لجهة اساييع فينك المرضي فهو ككة عظيمة بالحي المصاحبة وانفتاح
 الخراج اسفل البريتون أو النضج داخل البريتون في المي أو المثانة يتصف
 بصغر فجائى في الورم وبخروج واستفراغ مواد قيحية امامع البراز والبول
 وأما افتتاحه في تجويف البطن فيتصف باعراض الالتهاب البريتوني
 الثقيل جدا مع الانتهاء المحزن بل وفي الاحوال الجيدة السيرة لا تعود المرضي
 الى قواها الا بسطة عظيم وفي كثير من المرضي الذين شاهدتهم استمرت
 الالام العصبية جملة اشهر

* (المعالجة) *

يوصى في معالجة الالتهاب الرحي الحاد الدائري بالراحة التامة وارسال
 العلق على القسم الاوربي والوضعيات الجليدية على البطن السفلى والدلك
 بالمرهم الزئبقى وايقاف الحركات الديداينية للمي بواسطة الافيون كما ذكرناه
 في الالتهاب البريتوني

وأما الالتهاب الرحي الفلغموني فيوصى فيه كذلك بالراحة التامة
 والاستفراغات الدموية الموضعية والضمادات الفاترة والمسهلات اللطيفة
 مع استعمال الحقن المزيلة لتعفن الافراز المرضي والطمث وفي الاحوال
 المزمنة يحصل من استعمال الحمامات المحمية الفاترة مع اضافة كمية من
 المياه الامية والاستعمال من الباطن ليودور البوتاسيوم اويودور الحديد
 نجاح عظيم ومع هذا ينبغي ملاحظة حالة تغذية المريض وتدريبها الغذائى

وفي الاحوال التي فيها توجد حمى شديدة ينبغي استعمال الجواهر المضادة
لحمى كالسكينس والديجيتال او اما فتح الخراج فيحصل غالباً من ذاته ولا يفعل
بالصاعفة الا متى ثو كدم من عدم خطره

(المبحث الرابع في تضاييق الرحم وانسداده)

(المعروف بالورم الدموي أو الورم المائي الرحمي)

الدرجات الخفيفة من تضاييق فوهة الرحم كثير اما تشاهد عند البنات
الشابات المتأخرات في غوهرن وهذه التضايقات الخفيفة تكون عاتماً مانعاً
للعلو في لكنهم الاتمعه بالكلية وزيادة عن ذلك فانها تعوق استفرغ السائل
الطمثي فتحدث تراكمه في الرحم تراكمها وقتها واسهتفرغ منه زمناً فزمننا
بواسطة الانقباضات المؤثرة جداً (المعبر عنها بالمغص الرحمي) فقد شاهدنا
مراراً أن بعض النساء اللاتي كان يعترين من مغص رحمي شديد في اثناء
بكاتهن وفي السنين الاولى من الزواج كن يحضن بدون ألم ومشقة بعد اول
وضع وكذلك يحصل بواسطة التقوس العظم للرحم وانحنائه الزاوي
تضاييق في تجويف الرحم في المحل المتقوس أو المنحني انحناء زاوياً فينتج
عنه كذلك صعوبة في العلوق وحصول مغص رحمي في اثناء الطمث وعين
هذه النتيجة تحصل ايضا من تولدات جديدة تضيق منزع تجويف هذا العضو
وقناة عنقه

واما الانسداد التام للرحم فحصل له نادر وقد يكون خلقياً او ربما كان
ماتجاً عن سحجات أو قروح ادت عند انقحامها لالتصاق في فوهة الرحم
ومجلس الانسداد الخلق الرحمي يكون عادة في الفوهة الظاهرة من الرحم
واما العارض في فمجلسه الفوهة الباطنة من قناة عنقه ثم انه يتراكم خلف
الجزء المنسد من الرحم دم الحيض مادامت المرأة تحيض فينتج عن ذلك ورم
رحمي دموي وأما ان حصل الانسداد عقب اليأس وانقطاع الحيض فان
افراز الغشاء المخاطي المصاب بحالة نزلية يتراكم خلف المحل المنسد فيتمدد
تجويف الرحم ويكتسب الافراز حينئذ صفة المواد المصلية (وما ذاك
الا من كون الغشاء المخاطي المتعدد عظمياً يقد اجبرته المقرزة فيكتسب
حينئذ صفة الاغشية المصلية) وهذه الحالة تسمى بالورم المائي الرحمي

أوالاستقاء الرجي

ففي أحوال الورم الدموي الرجي الذي يكون متعلقا في الغالب بانسداد
في المهبل لاني الرحم يمكن ان يصل الرحم بتمده الى الحبال التي يكون
عليها في الاشهر الاخيرة من الحمل وكية الدم المسود القطراني المتجمع فيه
يمكن ان تكون من ثمانية ارطال الى عشرة وجدر الرحم تبعاً للمشاهدات
اسكنسوني ووايت تكون مسترقة متى وصل القدد لدرجة عظيمة في زمن
قصير وميكه ضخمة متى حصل ببطء واهراض الورم الدموي الرجي عشرة
المعرفة في الابتداء وفي سن الطفولة يبقى ولا بد انسداد كل من الرحم
والمهبل خفيا وفي اثناء كل فترة أربعة اسابيع يتردد المنغص الرجي مصحوبا
باحساس بضغطة أو ثقل في الحوض مع علامات الاحتمال الشديد نحو ما في
اعضاء الحوض أو التهاب الرجي الدائري وفي الابتداء تعود المريضة التي
اتصفت عندها تلك الاعراض بعض أيام الى حالتها الصحية الى ان يحصل
تردد فيها بعد أربعة اسابيع آخر لا يمكن فيها بعد لا تكون مصونة عن
المكابدات في اثناء الفترات فيزداد حجم البطن ويعلو الرحم على الارتفاق
العاني بحيث يمكن ان يصل الى السرة وتصل الالام في النوب الشهرية الى
درجة عظيمة جدا فتعجز المريضة وتهلك في حالتها وكذا وانها تهاك عقب
تمزق الرحم وحصول التهاب البريتوني ان لم يجد الدم مسالكاً لخروجه
وهذا الماراض الاخير يحصل خصوصا اذا كان البوقان ممتلئين بالدم
وانسكب متحصلا من الفوهة الوحشية في تجويف البطن ولا يمكن معرفة
الورم الدموي الرجي مع التأكد وتتميز في الابتداء عن غيره من أشكال
فقد الطمث أو عسرته الا بواسطة البحث الموضعي الذي فان توهم من ظهور
منغص الرحم لذي يتردد ترددا منتظما كل أربعة اسابيع وعدم خروج
الطمث مع ذلك ومن التمدد التدريجي الدوري للبطن حصول ورم رجي
دموي وجب على الطبيب الشرع في البحث مع الاقدام وعدم التأخر في
ذلك فان كان سبب هذا الورم الرجي انسداد المهبل لشوه هذا العضو
الاخير مستقيلا الى ورم متوتر طرفه السفلي واصلى الى الفتحة الفرجية
المهبلية واما ان كانت الفوهة الظاهرة من الرحم ممددة وجدا لجزء

المهبطي لهذا العضو من معياد ويمكن معرفته بحس فوطة الرحم ولا العثور بها
واما ان كانت الفوطة الباطنة لعنق الرحم منسدة جازان يكون الجزء المهبطي
من هذا العضو على طوله الطبيعى وزيادة عن ذلك يكون الرحم ممتددا على
هيئة ورم عظيم متوج في بعض الاحوال ومعالجته اورم الدموى الرجى
جراحية محضنة وهى عبارة عن فتح الكيس الدموى بين زمنى الحيض
وراجع ذلك فى كتب الجراحة أو فى الكتب الخاصة بامراض النساء
حيث ان طريقة العملية تختلف باختلاف الاحوال وليست دائما خالية
عن الخطر

واما الورم المائى للرحم فمن الواضح انه قد ينشأ عن انسداد عارضى وفي زمن
يكون قد انقطع فيه الحيض والدرجات الخفيفة من هذا المرض بكثر
مشاهدتها واما الدرجات العظيمة منه التى يصل فيها هذا العضو الى حجم
الرأس أو يزيد فتعتمد النواذر العظيمة والعرض الرئيس للورم المائى
الرجى هو عظم الرحم الذى يحصل عادة تدريجا ويسمى أورم يحصل فى احوال
نادرة بمرعته ويمكن معرفته بواسطة البحث الطبيعى بل وادراكه من
المرضى وان كانت جدر الرحم الممتدة مسترقة أحس بتوج واضح أحيانا وان
كانت واقعة فى حالة تضخامة فقدت هذه العلامة المهمة فى تمييز أورم المائى
للرحم عن جميع باقى أورامه تقرىبا ويحصل زمنافز منالاسمى فى اثناء
الاحتمقان نحو لرحم مغص رجى فان كل انسداد غير تام اندفع بواسطة
الانقباضات الرجية السائل المتجمع زمنافز منابل وقد تندفع أحيانا طبقا
لمشاهدات اسكنسونى غازات تتكون فى السائل ومعالجته الورم المائى للرحم
تشتمل على اخراج السائل بواسطة عملية جراحية اما بمساعدة المجس
لرجى أو بواسطة توسيع عنق لرحم بواسطة الاسفنج المضغوط أو بالآلة
البازلة وتنويع افراز الغشاء المخاطى بواسطة الحقن القابضة مثلا

(المبحث الخامس فى انحناء لرحم وتقوسه)

يطلق نقوس الرحم وانحناءه على التغيرات التى تخص شكل هذا العضو
لتفسير ان وضعه وعادة يعنى بلفظ انحناء كل نقوس فى محور الرحم سواء كان
هذا الانحناء على شكل قوس أو زاوية فان اريد تعيين درجة الانحناء ونوعه

بالدقة سمي الاول بالنقوسى والثانى بالزاوى فان كان نقوس الرحم بكيفية
 يصير بها تغير النقوس جهة الامام وتحديه جهة الخلف سمي ذلك بالانحناء
 المقدمى وان كان قاعه مقوسا جهة الخلف بحيث يقرب من الجدار الخلفى
 من الجزء المهبلى سمي ذلك بالانحناء الخلفى ومن القليل الاهمية الانحناءات
 الجانبية وقد اختلفت الآراء فى كيفية حصول انحناء الرحم فاعل
 المؤلدين يزعمون ان اسباب ذلك توجد فى نفس العضو المربى ويرتكزون فى
 ذلك الى التصارب المملومة من ان جدار الرحم فى محل النقوس يكون على
 الدوام مستمرا وجوهه هذا العضو فى هذا المحل مسترخيا رخاوا واعبر
 ورجوف التغيرات التى تشاهد فى هذا المحل ظواهر ناتجة عن الضغط
 الذى يكابده جدار الرحم فى محل الانحناء وعن انبعاث جوهه الناتجة عن هذ
 الضغط وذهب الى ان اغلب النقوسات الرحمية سيما النقوس المقدم ناتجة عن
 قصر خلقى او عارضى فى اربطة الرحم وعن تثبيت الرحم المتعلق بذلك عند
 تمدد المثانة والمستقيم ومن القريب للعقل ان اسباب النقوس ليست واحدة
 على الدوام وانما توجد تارة فى الرحم وتارة خارجا عنه

فاما الانحناء الخلفى وهو الشكل الغالب عند النساء اللاتى تكرر وضعهن
 والنامد عن غيرهن فغشاء يكاد يكون على الدوام عقب الوضع او السقط فانه
 ان تاحر انقباض الرحم عقب طرد مقصوده بقى متقدرا رخواسهل سقوط قاع
 هذا العضو وادفاعة بواسطة الاحشاء البطنية وحيث ان معظم كتلة هذا
 العضوة تقي فى جداره الخلفى بعد الوضع فلا بد وان يسقط غالباً جهة الخلف
 ولا يستغرب من مشاهدة اختلافات من هذه الخبيثة فانه يسهل حصولها
 باختلاف اوضاع الرحم والاحشاء والمعى الممتلئ الكائنة بجوار الرحم وغير
 ذلك من المصادفات ومثل هذا السقوط يمكن زواله بالكلية فيعتمدل انحناء
 الرحم متى انقبض بمرعة فان لم يصر حصول ذلك صار جوهه فى المحل
 المنقوس انبعاثا ويظهر بسبب الضغط المستمر عليه أو ان قاعه ينتبث بواسطة
 التصاقات جديدة تثبتا غير طبيعى وفى كلتا الحالتين يحصل تغير مستمر وهو
 النقوس وذكر اسكنسونى ان الاسباب الغالبة فى انقباض الرحم البطيء
 غير التام الذى هو السبب المهم فى النقوس الخلفى هى المبادرة بالزواج

والجن المتكرر والسقط والتوليد الصناعي

وأما الانحناء المقدم فأغلب ما يشاهد عند اللاتي لم يضمنن والمظاهر ان
السبب الغالب في هذا الانحناء عند الشابات هو استرخاء جوهر الرحم
بواسطة الالتهاب النزلي وعند اللاتي بقس هو الصهور الشيخوخى للرحم
في المحل الذي هو مجلس الانحناء على الدوام الموازى للفوهة الباطنة من
الرحم وكون الانحناء المقدم هو الشكل الغالب من المحن آآ الرحم عند النساء
اللاتي لم يضمنن امر يوجه بسهولة متى علمنا ان الرحم في حالة البكارة يكون
في حالة ميل وانحناء خفيفين نحو الامام ويظهر لى بدون شك ان استرخاء
جدار الرحم وضهور جوهره اللذين يشاهدان فيما بعد ينبغي ان في هذه الحالة
عن الضغط والانهيار ايضا

وزيادة عن هذه الانحناءات الناشئة عن تغيرات في جوهر الرحم توجد
نحناءات اخرى تتعلق ولا بد بقصر في الاربطة الرحمية وثبت ذلك بمشاهدة
اورجوفى التي وجدت منها نحناءات في هذا العضو بدون تغيرات جوهرية
فيه كما وان نحناءات الرحم يمكن حصولها بواسطة اورام ليفية مجسها اما
الجدار المقدم والخلقي من هذا العضو بواسطة التصاقات او بضغط
بعض الاورام عليه وكما قوى تثبت الجزء السفلى من الرحم بواسطة قبة
مهبلية متوزعة سهل تكون الانحناءات وفي الحالة المتغيرة لذلك يكثر
حصول تغيرات اوضاع الرحم بدلا عنها

(الصفات التشريحية)

معرفة انحناء الرحم في الجثة سهلة لان المحل الاكثر ارتفاعا من الرحم
لا يتكون من قاعه بل من جزء من جداره المقدم والخلقي وبسهل عادة رفع
قاع الرحم المنخفض لكيه يسقط عند تركه على محله الاصلى وفي بعض
الاحوال تمنع التصاقات الطبقة البريتونية الرحمية بالاجزاء المجاورة لها
من رفع قاع هذا العضو يكاد يوجد على الدوام بجوار تقوس الرحم تحول
مقدم أو خلقي وان نزع الرحم من الجثة وضبط من خثرته المهبلية ورفع الى
أعلى سقط قاعه اما الى الامام أو الخلف وار وضعه أفويا استقام اتجاهه
عند ما يوجه المحل المنحني الى اعلى لكنه ينحني ثانيا عند قلبه ومحمل

التفوس يوجد في جميع الاحوال بجو رفوهة الرحم فيكون هناك تارة انحناء خفيف أو انحناء ذو زاوية منفرحة واحدة وتكاد فوهة الرحم تكون على الدوام منخفضة قليلا ولو عند اللاق لم يضمن وذلك بنجس عن انجذاب الشفة المقدمة للرحم في أحوال الانحناء الخفيف والشفة الخلفية في أحوال الانحناء المقدمي وأما فوهة الرحم الباطنة فتكون متضايقة إما بسبب نفس الانحناء أو اتساع الغشاء المخاطي وعند النساء المتدمات في السن يشاهد أحيانا انسداد تام في فوهة الرحم الباطنة وتضيق الفوهة الباطنة من الرحم أو انسدادها بما يقبسه استسقاء حتى قليل أو عظيم والاضطراب الدوري في محل الانحناء بوجه بسهولة مضاعفات انحناء الرحم التي لا تكاد تفقد مطلقا بالتهابات نزلية في الرحم أو قروح فوهته والتهابه الجوهري

(الاعراض والسير)

الاعراض الملازمة لانحناء الرحم تتعلق بعسر انقباض مخصله ولذا يشاهد عند النساء ذوات الحيض اعراض عسر طمث شديدة ودم الحيض الذي يصحب خروجه في مثل هذه الاحوال مغص رحى شديد يكون مختلطاً بمحيط دموية منعقدة في باطن الرحم وكذا تشاهد عوارض المغص عدهن أيضاً غير زمن الحيض بسبب عسر خروج المواد المخاطية والمصلية وحجزها خلف الجزء المنحني من الرحم وينجم لذلك في كثير من الاحوال اعراض التقلبات الرحمية التي ذكرناها في الفصل السابق أعني السيلان الرحمي الابيض والتزيف الغزير مدة الطمث وعسر استفرغ المستقيم المصحوب برزحير. ولم يولي وعلاجات الانيميا واضطراب التغذية العامة وبالجملة يكون مصحوباً بالاضطرابات العصبية العامة التي ذكرناها تشاهد بكثرة في النساء المصابات بانحناء الرحم وهذا توجد فيه الاعراض التي سبق ذكرها أو انها تزول بعد ان كانت موجودة ولو كان انحناء الرحم لم يزل بافيا ومن الاعراض الكثيرة الملازمة لانحناء الرحم وتقوساته عدم الحمل (أي العقر) ولكنه ليس على الدوام وهذه الأدلة تثبت لسان الاعراض التي ذكرناها لا تكون نتيجة لانحناء الرحم بل تعد من نتائج التغيرات الرحمية الأخرى التي تضاعف هذا المرض على الدوام وفي الحقيقة كثرة مضاعفة هذا

المرض للتغيرات المذكورة عظيمة جدا بحيث يعد عدم وجودها فيه من الاستثنائات وهذا ناشئ من كون الاسباب التي تحدث انحناء الرحم وتقوسه تحدث ايضا التهابات رجمية مختلفة الشكل ومن جهة اخرى يكون ناشئ من كون الاضطرابات الدورانية في محل الانحناء تعقب باحتقار ونقص في جوهر الرحم وفي الغشاء المخاطي لهذا العضو ومدة سير انحناء الرحم وتقوساته طويلة جدا ومن النادر شفاؤه هذا المرض من ذاته شفاؤه تاما فان الانحناء الرجى لا يمكن زواله الا متى تسكون في المحل المنضغط الضام من جوهر الرحم جوهر جديد وبعد سن اليأس أى في السنين اثنى فيها يزول الاحتقار الفسيولوجى الدورى نحو الرحم يحصل ولا بد تلطيف في جميع الظواهر المرضية وكذا عند النساء المتدمات في السن يحصل متى ضم الرحم وزال جزء من أوعيته تمسكين في الحالة العامة

وبالبحث الطبيعى بحس الاصبع عند الجس بقول الجزء المهبل من الرحم نحو الامام والخلف على حسب نوع الانحناء وكذا توجد قوه الرحم ولو عند الانثى لم يضمن منفحة انفتاحا عظيما بحيث يمكن ادخال طرف الاصبع بسهولة وكذا الجس بواسطة الاصبع أيضا فيها يجسم الرحم وقاعه اما امام الجزء المهبل للرحم او خلفه ويكون في قبة المهبل اذ ذلك مكوئالورم مستدير صلب سهل الحركة وفي الغالب يمكن العثور على محل الانحناء ولو كان الجزء المقابل لهذا الورم من قبة المهبل مارغا بمتنع من وقوع الخطاء واختلاط انحناء الرحم وتقوسه بعظم حجمه باى مرض واما ادخال الجس الرجى فهو وان كان في الواقع يعين على حقيقة التشخيص الا ان هذه العملية عمرة جدا خصوصا في أحوال انحناء الرحم وتقوسه ولذا لا يفعل هذه العملية الا من كان مهارسا مع غاية الاحتراس ومع ذلك فهى آلة خطيرة ولومع من ذكر ولا تستعمل الا نادرا

(المعالجة)

في معالجة انحناءات الرحم لا يثمر التعديل الوقتى لجسم الرحم المنحني بواسطة الجس فان شكل الانحناء يصير كالطبيعى لهذا العضو بواسطة المؤثرات عليه زمانا طويلا ولذا يعود لوضعه المعيب بعد تبديد الجس

حالا واما نجاح المعالجة بواسطة اجهزة التعديل والفرازج في باطن الرحم
 ونحو ذلك فمخالف فيه رأى الاطباء المستغلين بامراض النساء فان بعضهم
 يقول ان جميع هذه الآلات غير ناجح في حكل الاحوال بل خطر وبعضهم
 يقول ان استعمالها ناجح وغير خطر في الاحوال التي فيها لا يوجد التهاب ولا
 التصاق وعلى كل فتجرب به المعالجة بهذه الآلات لا تفوز الا من يد طبيب معتم
 في هذا الفن وعلى العموم ينذر شفاء الانحناء آت الرجعية لكن لا ينكر مع
 ذلك ان الخفيف منها والحديث قد يشفي من ذاته متى زالت الاسباب
 الحافظة له بسرعة مثل انجذاب الرحم الى الخلف بواسطة التهاب الرحمي
 الدائري وازدياد ضغط عضلات البطن بواسطة السعال وضغط احد
 الاورام وزيادة عن ذلك فقد يزول انحناء الرحم المقدم بالجل وى الانحناء
 الخلفي للرحم كثيرا ما تستعمل الفرازج المهبلية لاسيما الفرازج الرافع للعالم
 هوج سواء البسيط او المزدوج التقوس فان هذا الفرازج وان لم يرفع الرحم
 بحركة شبيهة بحركة الرافعة الا انه يحسن وضع هذا العضو بكيفية بحيث
 ينقص مكابذات المريضة وذلك بكون الركاب والقوس الاعلى لهذا الفرازج
 يحفظ قبوة المهبل الخلفية في توازن فينجذب عنق الرحم الى الخلف واما في
 النفوس المقدم للرحم فلا تفر الفرازج في تحسن وضع الرحم ولا تنقيس
 مكابذات المرضى ومتى ظن ان الانيميا العامة وضعف التغذية واسترخاء
 المنسوجات هو السبب المهم في تقوس الرحم وجب استعمال معالجة مقوية
 بواسطة المركبات الحديدية والكبدية والحامات الباردة والبحرية وتحسين
 التغذية العامة اذ باستعمال ذلك في ابتدا الامر يمكن منع تقدم هذا المرض
 ولنعترف بانه ينذر ازالة انحناء الرحم المتقدم جدا لكن من الممكن احدثان
 راحة في حالة المرض بمعاملة المضاعفات بلا واسطة لاسيما التهاب الرحمي
 المزمن الذي هو ينبوع مشاق المرضى ومكابذاتهم كما تقدم في مجتمه ولازالة
 المنص الطمئي الشديد المؤلم الناتج عن حجز الدم خلف الجسر المنحني
 المتضاني يستعمل بعض الاطباء المختصين بامراض النساء توسيع عنق
 الرحم توسيعا ميكانيكيا بواسطة المجسات أو الاسفنج المجهز بالضغط على
 هيئة أفلام أو أقلام اللامينار ولكن طبقة التجارب من يفضل توسيع عنق

الرحم بالشقي هو وضعهما ذكرو ذلك من حيثية النجاس ولة الخطر وفعل شق
عنق الرحم بواسطة المتروم أى الآلة القاطعة للرحم المستعملة بكثرة فى
وقتنا هذا

(المبحث السادس فى تغيرات اوضاع الرحم)

حيث كان الرحم عضوا سهلا الحركة فإوضاعه تتغير بتغيرات انجاسات مختلفة
وأهم تغيرات وضعه هى ميله أو انقلابه نحو الامام او الخلف وسقوطه
فاما ميله المقدم فاكثرا ما يشاهد عند النساء ذوات الحوض المائل كثيرا
الى الامام وكذا قد يحصل من تجمع سائل فى تجويف البريتون أو أورام أخر
فى البطن تضغط على هذا العضو من أعلى فتميله جهة الامام حيث ان هذا
العضو له ميل عظيم لان بأحد هذا الاتجاه وكثيرا ما يسقط الى الامام ايضا
بثقله الخاص ولذا نكاد توجد دائما درجات خفيفة من الميل المقدم للرحم
عند وجود التهابات جهورية أو تولدات جديدة فى قاع الرحم ويرد أن يصل
الميل المقدم للرحم الى درجة عظيمة فان المائلة عند تمددها كل مرة تترده الى
محله الطبيعى ما لم توجد موانع لذلك ولذا تكون اعراض هذا المرض عادة
غير واضحة وانما فى الاحوال التى فيها يكون هذا العضو متزايدا فى الحجم أو
مصابا بتغيرات مرضية أخرى أو حصل فيه انتفاخ مدة لحض تشأ ولا بد من
انضغاط الاعضاء الحويضية وتوتر اربطة دو جلاس آلام قطنية شديدة وضغط
فى تجويف الحويض وتعرض فى البول وزحيرة متكررة ومكابدات شديدة عند
التبرز وفى مثل هذه الاحوال يوجد عند البحث من الباطن الجزء المهبل
من الرحم منجها الى الخلف نحو النقرة غير العجزى وعند توجيه الاصبع من
الجزء المهبل الى الرحم يحس الجسم الرحم وقاعه الذى يكون اذ ذلك
موضوعا فى الجزء المقدم من قبوة المهبل

واما الميل الخلفى فبنتعلق باحوال مماثلة للاحوال التى ينتج عنها الميل المقدم
فان الضغط الواقع على هذا العضو من الامام الى الخلف والتصاقات
سطحه الخلفى المتوتر ووجود تولدات مرضية جديدة فى جداره الخلفى
تحدث سقوط قاع هذا العضو فى مسافة دو جلاس وصعود جزئه المهبل نحو
الارتفاع العالى والميل الخلفى للرحم الذى يحصل عادة فى أشهر الحمل
الابتدائية ويظهر قائما بنفسه عقب الوضع حال مرض مهم جدا واما

الميل الخلفي الذي يحصل في غير زمن الحمل والنفاس فهو ظاهرة قليلة
الاهمية تابعة لامراض اخر للرحم أو لبقية اعضاء الحوض ثم ان اعراض
الميل أو الانقلاب الخلفي تشابه اعراض الانقلاب المقدم للرحم وتنتج ايضا
عن الضغط الواقع على اعضاء الحوض سيما المثانة والمستقيم من الرحم
الموضوع وضعا اقل

واما سقوط الرحم فيكون ناتجا بالخصوص من استرخاء في الجهاز الحافظ
لهذا العضو وفي وضعه الطبيعي اعني أربطته والصفقات الحوضية والمهبل
ومتى أثر ذلك ضغط شديد على الرحم من أعلى الى أسفل اندفع الى أسفل
وانقلابت قبوة المهبل وسقطت الى أسفل فينشأ ما يسمى بسقوط الرحم
ومتى خرج الرحم من الفرج سمي هذا المرض بمرور الرحم أو خروجه وعلى
حسب كون بروزه تاما أو غير تام يكون الخروج تاما أو غير تام ايضا وأكثر
ما يحصل استرخاء جميع الجهاز المثبت للرحم في موضعه مدة النفاس
واما الضغط الذي يدفع الرحم الى أسفل بكثرة فيكون آتيا من جهة
العضلات البطنية العاصرة والنساء المعرضات للإصابة بسقوط الرحم
أو خروجه بكثرة هن الفقرة التي ليس لهن مقدرة على صون أنفسهن بعد
الوضع حالا بل يشتغلن بالاشغال الشاقة بعد الولادة بأيام قليلة فيضغط
العضلات البطنية بسقوط الرحم الى أسفل أو يخرج وكمكان كل سقوط
في الرحم لا بد وان يؤدي لانقلاب المهبل فكذلك يحصل عكس ذلك
بمعنى ان سقوط المهبل قد يكون سببا في سقوط الرحم وخروجه فحتى
حصل انشقاق عظيم في العجان مدة الوضع او عقب مؤثرات أخرى سقط الجزء
الأسفل من المهبل جذب الجزء العلوي منه الرحم وبذلك ينتج اما استطالة
في الجزء المهبل من الرحم او سقوطه ومن النادر جدا مشاهدة سقوط الرحم
عند النساء اللاتي لم يلدن وحينئذ اما ان توجد أحوال مماثلة لتي تحصل
عقب الوضع أي استرخاء الجهاز الحافظ للرحم بأي سبب كان وان استرخاء
المهبل يكون ناتجا عن تكرار السيلانات المهبلية أو عن افراط الجماع
وان سقط الرحم يكون ناتجا عن أورام ثقيلة في الحوض ضاغطة على
الرحم من أعلى الى أسفل ومتى حصل سقوط الرحم فجأة كما يشاهد ذلك

احيانا عند رفع افعال عظيمة او عند وجود سعال او زحير شديد فتحصل آلام
 شديدة في البطن من توتر الاربطة الرحمية واضطرابات بنائية عمومية وانغماء
 وغثيان ونحو ذلك واما اذا حصل سقوط الرحم أو خروجه بالندرج فلا توجد
 في الابتداء الامكابات قليلة وهي احساس غير واضح بثقل نحو الاسفل
 وآلام توترية في البطن السفلى والقطن لسكن كلما ازداد سقوط الرحم
 ازدادت المشاق المذكورة ايضا وتأخذ في الازدياد عند الوقوف أو المشي
 او السعال وتنشأ قص عند اضطجاع المرضى والوضع الافقي وتضطرب هذه
 الاعراض بمكابدات وآلام عند التبول والتغوط وامساك ومغص واعراض
 أخرى تتعلق بتغيير وضع أعضاء البطن السفلى وضغطها وتوترها ومتى خرج
 الرحم من فوهة العرج كونه في الابتداء ورما مستدير أو يضاويا حجمه كحجم
 الجوزة وهذا الورم يكون سهلا الارتداد وعماق قليل يزداد خروج الرحم
 ويكون محموبا بالمهبل وحينئذ يعظم حجم الورم كثيرا ويعسر مرده ويكون
 عجيبا ليس لكن عند الضغط عليه بشدة يحس فيه بجسم صلب واذا انجذب
 مع الجدار المقدم للمهبل فاع الرحم والجدار الخلفي من المثانة وخرجت من
 فتحة الفرج وتكون ما يقال له بالقيالة المثانية شوهة في الجزء المقدم من
 الورم الساقط ورم متوتر أملس متوج احيانا يعظم حجمه وينتقص مرارا
 مدة النهار بل ويمكن الوصول الى باطنه بواسطة قساطير مجرورة تدخل في
 فوهة قناة مجرى البول واذا أدخل الاصبع في المستقيم شوهته انه منجذب
 الى الامام شبه قاع كيس وفوهة الرحم تكون منفتحة لان جزء المهبل يكون
 منقلبا الى الخارج وتكون محجرة ومغطاة بمواد مخاطية زجاجية واما المهبل
 الساقط فيكون جافا جلد القوام ثخيننا ومغطى بطبقة بشرية وكمثرا
 ما يحدث احتكاك الملابس ونهيج البول تسليها بل وتقرحات غائرة في الورم
 المذكور

المعالجة سقوط الرحم وخروجه وان كان من النادر أن يهدد الحياة الا انه
 يكون عيبا متعبا للغاية يندر شفاؤه شفاء تاما وفي الاحوال الحديثة يمكن
 الاجتماع بحفظ وضع المريضة مستقيمة على الظهر جلة أسابيع وتكرار
 استعمال المثانة والمستقيم والحقن القابضة أو الباردة والتشاكل البارد

والاستعمال الباعث على الجواهر المقوية في ارجاع قوة الانقباض الطبيعية
لانسوجات المسترخية أو في منع ازدياد حجم هذا العضو الاتهابي طبقا
للقواعد العلاجية التي ذكرنا في الاتهاب الرجي الجوهرى المزمن لكن
المادة الصنعة الطبيعية تمكث في استعمال جهاز ساندل للرحم اذ بذلك
تتلافى مكابدات المرضى الناشئة عن تورأربطة الرحم الساقط الى أسفل
ومنع ازدياد سقوط هذا العضو وهذه الغاية يمكن انالتهابا انقام بواسطة
الفرازج المستديرة (وهى الحلاقات الصغية المربعة للميمير) التي يكون
عظمها مناسبا بحيث انه عند ادخالها في المهبل لا تورته تورأزا اذ لا تمنع
ولا تنزاق منه الى الخارج لكن متى كانت الفتحة المهبلية الفرجية ممتدة
مسترخية بحيث لا تحجز الفرازج المستديرة الاعتيادية يمكن استعمال
فرازج ذات قوائم تكون نقطة ارتكازها في الخارج على الجذع وشرح
تلك الاجهزة والعمليات المختلفة التي بها يمكن شفاء سقوط الرحم شفاء
تامامن خصوصيات الجراحة

(المبحث السابع في التولدات المرضية الجديدة للرحم)

الشكل الكثير الحصول في الرحم من هذه التولدات هو الورم الليفي وبسميه
بعض الاطباء بالورم الليفي العضلي فانه يحتوى على الياف خلوية وعضلية
معها وهذه الاورام تكون عند النساء بدون اسباب واضحة خصوصاً من سن
٣٠ الى ٥٠ وعظمها وعددها يختلفان اختلافا عظيماً فمنها ما هو
صغير الحجم ومنها عظيم جداً بحيث يبلغ وزنه عشرين رطلاً او ثلاثين رطلاً
يوجد ورم واحد وتارة توجد اورام متعددة والغالب ان يكون شكلها
مستدير لكن العظم منها يكون شكله غير منتظم حدبى وعند شقها
يظهر لون ابيض او احمر باهت به يعترف تركيبها الليفي واتجاه اليافها
الدائري المنتظم وغير المنتظم وقوام الاورام الليفية يكون عادة كتوام
الغضاريف الليفية ويتمدان يكون رخو الياف وتحتوى في باطنها على
تجويف ممتلئ بمادة صلبة ومجاس هذه التولدات الجديدة كاذان يكون
على الدوام في قاع الرحم او في جداره وتارة تكون هذه الاورام متولدة في
منسوج الرحم ومحاطة بطبقة من منسوج خلوى رخو وتارة اخرى تكون مثبتة

به بواسطة عنيق او بجملعة عنيقات وفي الحالة الاولى تتميز على حسب كونها في وسط جدر الرحم او قريبة من غشائه المصلى او المخاطى الى اورام ليفية خلالية أو تحت غشاء مصلى أو تحت غشاء مخاطى وفي الحالة الثانية أى التي فيها تكون الاورام الليفية مثبتة بباطن الرحم بعنيق او بجملعة عنيقات تسمى بالموليبيوس الليفي وهذه الاورام الليفية قد تزيد احيانا ويقف نموها في احوال اخرى قد يلتهم المنسوج الخلوى المحيط بها واذا انكون صديدي هذه الحالة الاخيرة تنفصل هذه الاورام وتنقذ وفي جميع هذه الاشكال ما عدا الورم الليفي تحت الغشاء المصلى يحصل في جوهر الرحم ضخامة وكثيرا ما تؤدي هذه الاورام ايضا الى تغير أوضاع الرحم وانحساآته

واعراض هذه التولدات تكون في الابتداء غير واضحة فان اضطرابات الحيض وهلاجات الانتهاب الرحمى التزلى المزمن كما تصحب تولدات الرحم الليفية تصحب غيرها من امراض هذا العضو لكن لا يصطبح بانزفة رجمية مسفرة وآلام شديدة الا القليل منها كما يشاهد ذلك في الاورام الليفية ولذا متى اشتكت المرأة تردد الحيض كل أربعة عشر يوما وانه كثير ما يستمر هذه المدة وانها تفقد كمية عظيمة من الدم في كل مرة مصحوبة بالآلام شديدة شبيهة بالآلام الطلق غلب على الظن ان هناك ورم ليفيا في الرحم فكلما كان التزيف غزيرا غلب على الظن ان هناك بوليبيوسا عظيما في الرحم وكلما كانت الآلام أكثر شدة غلب على الظن ان مجلس الورم الليفي منسوج الرحم وينضم لهذه الاعراض ظواهر مرضية ناتجة عن انضغاط الاعضاء المجاورة كتعسر البول والامساك والزحير وظهور الاورام الباسورية والاذيميا في الاطراف السفلى والاحساس بألم او خدر فيها لكن الذى يدلنا على حقيقة التشخيص هو البحث الطبيعى اذ به يمكن فى الغالب (سيما متى عظم حجم الاورام الليفية للرحم) معرفة ازيد حجم هذا العضو وسما كته وعدم انتظام شكله وفي الاورام الليفية للرحم الكائنة تحت الغشاء المصلى يحس اعلى العانة بوزم صلب مستدير تابع لجميع حر كان الرحم واما في الاورام الليفية التي تتكون هذا العضو وتبرز في بطنه فيكون شكله أقل انتظاما مما تقدم والجزء المهبلى من الرحم ياخذ في القصر شيئا فشيئا

ثم يخفى بالكلمة بحيث يمكن عند البحث الدقي الوقوع في الخطأ والظن
 بوجود حمل وفيما بعد تنفتح فوهة الرحم فيدخل الاصبع ويحس بالورم
 اللينى والذي يعسر علينا في مثل هذه الاحوال هو الحكم بان كان الورم مثبتا
 بقاعدة متسعة او ذاعنيق لكن كلما كان حصول قصر الجزء المهبل من
 الرحم بسرعة مع عظم الرحم عظما مناسباً وكان انفتاح فوهته بسرعة
 ايضا غلب على الظن ان هناك بوليبيوسا ذاعنيق ومعرفة ذلك من الامور
 المهمة فان عاقبة هذا البولبيوس جيدة اذ في بعض الاحوال يمكن
 استئصاله بالعمليات الجراحية واستئصال هذه الاورام من العمليات
 الجراحية الجيدة العاقبة ذات النجاح الواضح فان هناك نساء يحصل
 لهن نفاقة عظيمة جدا من ازدياد فقد الدم بحيث يمكن على بأس عظيم
 من الحياة ثم تعود لهن محتمن بسرعة عقب هذه العملية في اشهر قليلة
 * (تنبيه) * حضرت لدينا امرأة من الوجه البحرى بمصر طويلا القامة
 جدا نامية الاعضاء تامتها جيدة الصحة تكاد هذه المرأة من اعتدال قوامها
 وانتظام جسمها ونموه يضرب بها المثل فاول ما وقع بصري عليها انضغى لى
 عدم التناسب بين ما يقتضيه هذا التركيب القويم ولونها المنتعق المصفر
 الباهت مع عدم استطاعتها للجلوس تقريرا لما يعترها من الانغما
 والدوار حينئذ وبالاستفهام عن حالتها انضغى لى غزارة التزرف الرحمى
 بحيث انه فى ابتداء المرض الذى له نحو السنين بحسب اخبارها كان
 يظن ان حيزها كثير التردد والغزارة لكن فيما بعد ازدادت كثره
 واشتدت غزارته حتى ادى الى ما ذكرناه من هيمتها وحيث قوى الظن
 عندى بوجود ورم لينى فى الرحم شرعت فى البحث عنها بالجلوس والمنظار
 طبقا للاصول الطبية ولرغبة أحد اخواني الاطباء وهو الذى ارسلها
 الى لاجل تشخيصها ومعالجتها فعندما دخلت الاصبع فى المهبل عثرت
 على ورم صلب كرى الشكل منتظمه فحين دفع الاصبع بينه وبين جدار
 المهبل دفعا عميقا احساس بحاقة فوهة الرحم واحاطتها فان الورم يبروزه
 من باطن الرحم تمددت فوهته تمددا عظيما فكنت احس بحوافها حول الجزء
 الضيق من هذا الورم الشبيه بعنق غليظ له وعند وضع المنظار وفتح شعبه

أو كمن شاهد في هذا الورم مشاهدة تامة والتأكيده من أنه تولد جديد بارز من
تجويف الرحم لكن لعظم حجمه وملئه لتجويف المهبل وفوهة الرحم مثلثا يكاد
يكون تاما لم يمكن التأكد بالدقة أن كان أنثيا من قاع الرحم أو من أحد جدران
أو باطن عنقه إلا أن عدم التأكد من تغيير أوضاع هذا العضو قوى الظن
بأنه ناشئ أمام أحد جدران الخلفي أو المقدم بقرب فوهة عنق الرحم
الباطنة أو من فتاة عنقه وعلى هذا صار تنخيص المر يرضه بأنها مصابة
بورم لبيقي لوليبيوسي في الرحم بالنسبة لصلابته الغضروفية وهيشته البيضاء
الوردية اللساعة وغزارة النزيف الآتي منه وكثرة تكرره وإن هذه المر يرضه
لا ينفعها سوى المعالجة الجراحية باستئصال الورم من محل تشبته
وكان الشروع في ذلك في أربعة أكتوبر سنة ١٨٧٦ والعمليّة التي
صار اجرائها في هذه الحالة مع غاية النجاح هي عملية الاستئصال بواسطة
الهارسة السلسلية المعروفة بالآلة الهارسة للعلم شاسنيك ولم يحصل في
أثناء العملية ولا بعدها دنى عرض ولا نزيف عظيم سوى أن سائلة الآلة
الهارسة قد انقطعت في أثناء العمل بها واقتضى الحال باستعمالها بالآلة
أخرى وأجراء العمليّة كان بالطريقة الاعتيادية المعلومة في كتب
الجراحة أعني يجذب الورم جذبا قويا بواسطة الجفت ذى الكلايب للعلم
موزوم حاطمة بسلسلة الآلة الهارسة وأجراء الهرس بها شيئا فشيئا واعتبرت
العملية بالنجاح التام حتى عادت المريضة أقام صحتها وقوتها كما كانت عليه
وبالبحث بالمنظار عن الرحم بعد إجراء هذه العملية بأسبوع تقر يبالم يظهر
فيه دنى تغير ولا تقرح وبالبحث عن منسوج الورم بالميكروسكوب بعد
استئصاله وجدت فيه الياف عضلية بكثرة خلاف الليفية وحبثا حقيقة
الورم أنه كان ليفيا عضليا وهو المسمى باليوم اللبني الرحي وكان وزنه نحو
رطلين

وأما باقى أشكال هذا الورم فتكون أكثر خطرا كلما كان النزيف أكثر شدة فإن
كثيرا من المرضى يموتون عقب هذا المرض في جلة نهوكة أو استسقاء بعضهم
يموتون من حوله الالتصاق بالبريتوني أو عتب اختناق بعض الأعضاء
البطنية الناتج عن ضغط الورم اللبني والجل الذي يحصل أحيانا ولو مع وجود

هذا الورم والولادة والنفاس تكون محكومة بالخطر لكن لا حاجة لاطالة الكلام على ذلك هنا

وأما البوليبوس المخاطي فنشأه من ووضعه في غشاء المخاطي لهذا العضو وتارة يكون المنسوج الخلوي هو الماسطن في هذا البوليبوس وتارة يتسلطن فيه المنسوج الوعائي: أخرى يكون ناتجا فقط عن تدفق الاجربة المخاطية وعلى حسب ذلك ينقسم هذا البوليبوس الى خلوي ليفي وخلوي وعائي وحبوي وبولي وبوليبوس المخاطي يسد ران يزيد حجمه عن الجوزة وتارة يكون كرى الشكل وأخرى كثريا وذاعنيق تخين ومجلمه عادة بقرب عنق الرحم ثم يظهر في فوهته ويبرز منها فيما بعد الى الخارج وهذا الشكل بانواعه ينتج عنه ايضا سيلانات رجيمة وانزفة غزيرة وفي الغالب يبقى ينبوع هذه الظواهر غير واضح الى ان يتحقق بالبحث الطبيعى

المعالجة متى اراد الطبيب ارتكأا منه على بعض التجارب الجيدة الشروع في معالجة دوائيه: نيراد منها تحلل الاورام الليفية او بالاقل تصغير حجمها وانكماشها فلا بد وان يكون مشروعه هذا معصوبا بقليل من العشم في النجاح فانه يظهر ان كلامنا استعمال البساطني ليودور البوتاسيوم او يرومور البوتاسيوم الذي اوصى به سامة داء وكاورور الكاسيوم الذي اوصى به رجي والزرنيج والفوسفور اللذين اوصى بهما حينئذ لثأثير والنجاح جدا واما استعمال الحمامات المحمية ولا سيما مياه كريت زناخ ومنتهسير وينابيع آدل هيت ونحوها من المياه المحتوية على اليود والبروم فلها تأثير مساعد في الامتصاص في بعض الاحوال بمعنى انهما تحدث صغرا في حجم الورم وقد ذكر هلدبرند انه باستعمال الحقن تحت الجلد الاجوتين بقصد مقاومة الانزفة الرجيمة التي تصاحب هذه الاورام لم يتحصل فقط على إيقاف الانزفة وزوالها بل كذلك على تصغير حجم هذه التولدات الجديدة وزوالها ومع ذلك فنجاح هذه الطريقة لم يعتبر من المثبوت الى وقتنا هذا ولومع وجود مشاهدات تعضد جودة الحقن تحت الجلد ثم ان بعض الاورام الليفية يجوز ازالتها بواسطة عملية جراحية فقد أزيلت أورام بوليبيوسية ليست فقط تحت خلوية بل خلائية بواسطة النزاع من المهبل ولو ان العملية

فما ليست خالية عن الخطر بل وبعض هذه الاورام لسرعة نموه وتهديده للحياة صار استئصاله امام الرحم أو على حدته والاورام الليفيّة العضليّة تحت خلوية ذات العنق هي التي يكون اجراء العملية فيها جيد العاقبة فتري انه بواسطة ازالة مثل هذه البوليبيوسات بواسطة العملية الجراحية القليلة الخطر (كالخالة التي ذكرناها) ان النساء اللاتي يكنن يهلكن من غزارة النزيف واسفراره يعدن الى الصحة التامة في قليل من الاشهر ويكنن هينتمن الزاهية وكثيرا ما يكون الطبيب في بعض أحوال من الاورام الليفيّة العضليّة للرحم مضطرا للامتناع عن اجراء طريقة علاجية شفايّة تامة وحينئذ فيجتهدي في منع نمو الاورام وارتقاء المسكبات الناتجة عنها بواسطة الابصاء بالمعيشة الجيدة مع الراحة بدون مشاق جسمية وانفعالات نفسية والتحذير من تكرار الجماع وارسال العلق زمنافز منا بكمية قليلة على الجزء المهبل الى من الرحم وشرب بعض المياه المعدنية في اثناء الصيف والاستحمام بها وأمامة مقاومة الانزفة المنهكة فنجعلها على معالجة التزيف الرحمي

وأما سرطان الرحم فشاهدته في الرحم أكثر من غيره من الاعضاء الباطنة الأخرى وفي الغالب يكون هذا السرطان ذا منسوح فتخامى ويندر أن يكون اسكيريا او هلاميا وابتداء الاستحالة السرطانية التي تحصل عادة على هيئة ارتشاح منتشر يكون في الجزء المهبل من الرحم ابتداء وينسدر ان يمتد الى قاعدته لكن في الغالب يمتد جهة الامام فيصيب المشانة او جهة الخلف فيصيب المستقيم بحيث ينشأ عن تقرح الرحم تمسكات عظيمة واستطرافات جديدة بين الرحم والمثانة أو بين الرحم والمستقيم وكثيرا ما تمتد الاستحالة المرضية الى العقد الليمفاوية المجاورة والاعراض التي بها تعرف السرطانات الرحمية هي الآلام القطبية في النصف السفلي والخاصة تيز وهذه الآلام تكون في الابتداء قليلة ثم تتزايد فيما بعد تزايد عظيم جدا بحيث تلجش المرضى لتعاطي مقدار عظيم من الافيون لاجل تسكين هذه الآلام ومنها التزيف الرحمي الذي يحصل ابتداء مدة الحيض ثم يبق مستمرا بعده زمنا طويلا ومنها السيلانات الرحمية المهبليّة المخاطية التي تصير فيما بعد مائعة

حريفة كريمة الرائحة جداً وافبحث بالاصبع في ابتداء هذا المرض احس
بورم غير منتظم حديبي صلب جداً الى الجزء المهبلى من الرحم ثم فيما بعد
يحبس بقرحه سرطانى مشرزمة فمبة الشكل ذات حواف منعقدة سهلة
الادماء عند اللمس لكن غير حساسة ويحصل الموت في هذا المرض عقب
طهور اعراض النهوكة العظيمة وكثيرا ماتت كون سد ذاتية في باطن
الاوردة الفغذية بل قد تحصل ثقبات في تجويف البطن أو عوارض مغممة
أخرى تسرع في الهلاك

وأما التولدات الغطرية للرحم المعروفة بالتولدات الحليمية أو الشبيهة بزهر
القرنبيط فيعنى بها أورام حليمية تشكون على فوهة الرحم تنضاعف عادة
عند استمرارها زمانا طويلا بالسرطان البشرى وهذه الاورام الحليمية تنشأ من
ضخامة عظيمة في حلمات الفوهة الرحمية فتظهر ابتداء على شكل أورام
حليمية أو درنية ثم فيما بعد أى عند ما تنضج هذه الحلمات بحمل منتثر ذى
قربعات تظهر هذه الاورام على هيئة تولدات شبيهة بزهر القرنبيط وكل من
الحلمات والحمل يتكون من لفائف وعائية متعددة مغطاة بطبقة بشرية
سميكة ولا تحتوى الاعلى قليل من المنسوج الخلقى ثم فيما بعد تظهر في قاعدة
هذه الاورام بين الطبقة العضلية والخاوية للجزء المهبلى للرحم كهوف صغيرة
أى تجاويف تملئ بمادة السرطان البشرى وتؤدى عند تقدم سيرها لتهتكات
عظيمة ثم ان هذه الاورام الشبيهة بزهر القرنبيط التى تظهر بعد الموت أو
عقب استئصالها بآهتة مبهضة تكون مدة الحياة ذات لون أحمر فانى وتدى
بسهولة عظيمة وينفرض منها سائل غزير شبيه بغسالة اللحم يكتسب رائحة
كريمة ثم ان هذه الاورام يسهل اشتباهاها بالسرطان بسبب هيئة تركيبها
وباصطحابها بالآلام شديدة في القطن والخاصرتين وبسبب نهوكة المرضى
ووقوعها في حالة انيميا عقب الفقد العظيم للافرازات المرضية والانزفة
وكثيرا ما يستقر هذا الاشتباه الى الممات الذى يطرأ عند أغلب المرضى عقب
حصول النهوكة التى تحصل في هذا المرض أيضا ولأنها تتأخر زيادة
عما في السرطان ثم ان المبادزة باستئصال هذه الاورام قد تعقب في بعض
الاحوال بشقاء تام

المعالجة في معالجة السرطانات الرجعية أهم فيها هي العملية الجراحية وفي الحقيقة ولو ثبت بالتجارب أنه لا يتحصل على شفاء تام بها إلا في أحوال استثنائية فهي التي يمكن بها فقط نجات المريض أو أقل ما هذا كتحسين حالته وقتها وما يتأسف عليه كون الارشاح السرطاني وقت وصوله لمعالمية الاطباء وما لاجتهد به بالصناعة يكون قد امتد الى قبوة المهبل أو من العنق الى أعلى بحيث لا يتيسر استئصال الجزء المهبل الى الرجي من جوهر هذا العضو الذي لم يزل سليما ومع ذلك ففي مثل هذه الاحوال المشكوك فيه الم تزل العملية الجراحية هي الامل الوحيد لا متداد الحياة وهذه العملية تفعل بكيفية بها يتأكد استئصال الجزء المهبل الى من الرحم بواسطة المقص أو المشروط (أو بواسطة المعلقة الحادة للعلم سيمون ان لم يمكن الوصول بسهولة الى الجزء المريض) ثم يكوى سطح الجرح ولا بد كما قويا بواسطة الحديد المحمي أو بمحاول البرومورال ككولي كما اوصى به روت وغيره وذلك لمنع بقاء أجزاء سرطانبة مختفية وعدم نجاح العملية

وأما المعالجة العرضية فأهمها مقاومة الالام بواسطة المراكبات الافيونية اما بالحقن الصغيرة المضاف اليها قليل من خلاصة الافيون أو صبغته واما بالحقن بالمورفين تحت الجلد وهو الاجود ولا جمل مضاربة السيلان الغزير تستعمل الحقن المنظمة القابضة وان كان السيلان ذا خواص مسديدة منتنة أضيف اليها نقط من حمض الكبر بوليك أو فوق مخبضات البوتاسا أو كلورور الجير والازفة المتكدة يصير مقاومتها بواسطة الحقن بالماء البارد أو الجليد أو محلول فوق كلورور الحديد المخفف وقد يتضمن الحمال لوضع كرات من القطن أو الاسفنج مبتلة بمحلول فوق كلورور الحديد غير المخفف وعند عدم النوم يجوز استعمال الكلورال الادراتي

(المبحث الثامن في اضطرابات الحيض)

اضطرابات الحيض ليست في الحقيقة انواعا مرضية مخصوصة بل هي اعراض لأمراض الاعضاء التناسلية ولا مرض آخر بها تحصل اضطرابات عمومية في البنية ولذا كان شرح انقطاع الحيض وتعمره والتزيف الرجي لا يخص في الحقيقة كتب الباثولوجيا الخاصة والعلاج بل يخص كتب العلامات

والتشخيص لكن بسبب اهمية هذه الاضطرابات في الطب العملي التزمنا
 ان نذكرها هنا باختصار كما جرى عليه كثير من المؤلفين فنقول
 منها تقدم حصول الحيض وهذا العارض قليل الحصول جدا ان عني به
 التزيف الذي يحصل من اعضاء التناسل قبل تمام البلوغ ويكون متعلقا
 بانقذاف حويصلة جراف التامة المنهيج وحيث لم يوجد عندنا امر كاف
 للتأكد ان كان هذا التعلق موجودا أو غير موجود فعليتنا ان نقسك بان
 حصول هذا التزيف هل يتردد في اوقات منتظمة ام لا وهل هو محبوب
 باضطراب عام في البنية وبآلام في القطن والظهر وغيرهما من الظواهر
 التي تذكر ان تعجب الحيض على الدوام ام لا وأما التزيف الذي يحصل
 من اعضاء التناسل في مدة سير بعض الامراض الحادة سيما الامراض
 التسممية الحادة وفي مدة سير بعض السكرازيات المزمنة والاحتمالات
 الاحتمالية الوريدية و يمكن حصوله مرة واحدة أو جملة مرات بدون
 انتظام فليس له ادنى ارتباط بالحيض فاذا خرج نزيف من بنت يبلغ سنها
 اثنتي عشرة سنة الى أربعة عشر في البلاد الباردة ولم يصل منها من أربعة
 عشر الى ست عشرة سنة أو لم تكن تامة النمو فيقال حينئذ ان هذا التزيف
 مرضي لكن ان كانت متكاملة واعضاؤها في غاية النمو فلا تكون هذه الحالة
 حالة مرضية فان كثير من البنات اللاتي يكن في السن المذكور ولم يزل
 يتوجهن للدارس ويلبسن ملابس قصيرة ومع ذلك يوجد الثديان ناميين
 عند هرب الكلية مثل هؤلاء البنات يقال ان غوهر متقدم وليس معتره
 اضطراب في الحيض بل ان تأخير الحيض عند مثل هؤلاء البنات لا ظهوره
 ظهورا دوريا منتظما هو الذي يعتبر مرضيا لكن هناك احوال غير السابقة
 لا يندر ان يشاهد فيها عند بنات لم يتم غوهرن ومنهن من احدى عشرة الى اثني
 عشرة سنة حصول تزيف من اعضاء التناسل يتردد بكيفية منتظمة
 ومحبوبة بالاعراض الخاصة لاحتمال اعضاء الحوض بحيث لا يشك في
 مثل هذه الاحوال ان هناك غموا متقدما في حويصلات جراف وحيض
 متقدما مرضيا وقد دلت التجارب على ان مثل هؤلاء البنات يصبن
 فيما بعد بالخلو وروز المستعصي

ومنها تأخير انقطاع الحيض وذلك ان النساء ينقطع الحيض عندهن عادة من سن ٤٥ الى ٤٨ سنة ويندرجدا ان يتأخر انقطاعه عن هذا الزمن وان حصل ذلك ينبغي التأكد من أن هذا التزيف حيض حقيقي وانما يج عن امراض أخرى أعضاء التناسل

ومنها انقطاع الحيض وذلك يطابق على الحالة المرضية التي فيها يفقد الحيض عندها امرأته وازت من البلوغ ولم تصل الى سن اليأس ولم يكن عندها حمل ولا ارضاع وتأخير الحيض بعد نوعا من انقطاعه وكذا انقطاعه المتعدي بعد نوعا آخر منه فان كانت الشابة التي يبلغ سنها ١٦ أو ١٨ سنة ذات جسم غير تام النمو كطفلة عمرها عشر سنين أو ١٣ سنة فلا تكون مصابة بتأخير الحيض أو فقدته كما ان البنات اللاتي سنهن اثني عشر سنة أو ثلاث عشرة سنة وتامت النمو اذا حصل عندهن الحيض لم يكن مصابات بتقدم حصوله ثم ان كلامي فقد الحيض وتأخيره وتقدم انقطاعه يكون في الغالب متعلقا باضطرابات عامة في البنية أكثر من تعلقه بامراض موضعية في أعضاء التناسل وعلى الخصوص الخلل ووزوداء الخنازير والسر الرقوى هي التي تحدث تأخر في الحيض وانقطاعه بالكيفية وليس من السهل في مثل هذه الاحوال الحكم بان كانت البيض لم يتم نضجها او بان كان التزيف الذي يصاحبه انقذا فها هو المفقود لكن متى شوهد اعراض احتقان كثيرة الوضوح أو قلبتها نحو الاعضاء الحوضية وترددات نظام في كل أربع اسابيع وكانت هذه الاعراض مصحوبة بانتفاخ في الثديين وازدياد في الافراز المخاطي لاعضاء التناسل دل ذلك على ان التزيف هو المنقطع فقط والاحوال المخالفة لذلك تدل على ان نضج احدى الحويصلات الجرافية لم يتم بالكيفية وأما امراض الاعضاء التناسلية التي ينتج عنها انقطاع الحيض فيعدها منها الاستحالات المرضية للبيضين وهونادرسيما اذا كان كل منهما مجلسا لتغيرات مرضية جوهرية عظيمة ومنها امراض الرحم المختلفة سيما التزلات المزمنة للرحم وخصوصا التهاباته الجوهريه المزمنة اذ في هذا المرض الاخير تنضغط الاوعية الرحمية بسبب ظهور المنسوج الخلوي المحيط بها وانسكاسه واحدا نيا شاهد انقطاع الحيض عند شبابات ذات بنية وصحة

جسدتين وذلك لانه لم يحصل في أعضائهن التماسلية تقدم في النمو مثل
توفا في اجزاء الجسم وبالجملة فقد ينفتح انقطاع الحيض عن اضطراب عصبي
عمومي والذي يؤدي ذلك أحوال شال النصف السفلي التي فيها ينقطع الحيض
بعد حصول هذا العارض حالا

وأما الانقطاع الفجائي للحيض فهو في الغالب عرض للالتهاب الرحمي الحاد
ويتعلق بنفس الاسباب المرضية التي ذكرناها عند شرح اسباب هذا
المرض ويصطبب باعراضه السابق ذكرها ويندران ينقطع الحيض فجأة
عقب تناقص كمية الدم العمومي كما يشاهد ذلك عقب الفصد أو احتقان
تواردى شديد نحو عضو بعينه عن الرحم به يحصل تناقص الدم المحتوي
عليه هذا العضو

وأما الحيض العوضي فيعني به الانزقة التي تحصل من بعض الاغشية المخاطية
الآخر أو من جروح أو ام أورام انتهائية مدة انقذاف احدى حوصلات
جراف ويكون حصوله ابدلا عن دم الحيض المنقطع بالكمية او الذي يسيل
بكمية قليلة جدا وهذه الظاهرة قد ثبتت بمشاهدات عديدة وفسر اسكزنوف
حصول الحيض العوضي بالكيفية الاتية وهو أن النضج الذي لا يحد
البويضات ينتج عنه ثوران وعائي عمومي فتي كان هنالك تغيرات جوهرية
مهيسة للانزقة امكن ان يحصل تمزق وعائي من عضو غير متعلق بالاعضاء
التناسلية والتزيف الحاصل بسبب قلة مقاومة المحل المتغير يؤثر بنفس
الكيفية التي يؤثر فيها الفصد مدة الحيض بمعنى انه يقلل احتقان الغشاء
المخاطي الرحمي بحيث انه لا يحصل فيه تزيف بالكمية أو يحصل بكمية قليلة
جدا

وينبغي في معالجة انقطاع الحيض الاهتمام باتمام الدلائل العلاجية
المؤسسة على معرفة الاسباب بمعنى انه يلزم معالجة المرض الذي يكون
انقطاع الحيض عرضا له ومع ذلك فهناك أحوال فيها يستمر انقطاع
الحيض زمنا طويلا ولو بعد زوال المرض الاصل وفي مثل هذه الاحوال
التي ليست بكثيرة كما تعتقده العوام ينبغي الاهتمام بالتأكد ومعرفة كون
التزيف الحيضي هو الملقود أو نضج البويضة هو الحاصل اذ لا فائدة في

استعمال الحمامات القديمة المهيجة ان كان الحاصل هو الامر الاخير
لا اطمث نفسه لكن اذا كان هناك علامات احتقان في الحوض
وانتفاخ في الثديين وزيادة افراز مخاطي في الاعضاء التناسلية دالة على
انقاذ احدى الحويصلات الجرافية وكان الغشاء المخاطي الرسمى في حالة
احتقان وجب الاجتهاد في ازدياد درجة هذا الاحتقان ووصوله الى درجة
التزرق الوعائى بحيث يحصل الحيض فانه ان حصل احتقان بدون سيلان
دموى نتج عن ذلك تغيرات في الغشاء المخاطي للرحم وجوهره بخلاف ما اذا
حصل التزيف فان هذا الخطر يتنحى وذلك يكون باستعمال الوسائط المدرة
للطمث وأهمها التشنج بالماء الفاتر في الرحم وتشميط فوهته وارسال
العلق عليها وألحقن المهيجة في المهبل بواسطة جهاز التشنج الرسمى ونحو
ذلك فاذا لم يكن استعمال هذه الوسائط بسبب غشاء البكارة وجب وضع
المحاجم على الجهة الانسية من الفخذين واستعمال الحمامات المهيجة
القديمة والجلوسية واما الجواهر المدرة للطمث التي تعطى من الباطن
فاجودها الصبر والجويدار والابهل اسكن ينهى استعمال هذه الوسائط
مع غاية الاحتراس ولا تستعمل متى وجدت ظواهر احتقان أو التهاب
في الاعضاء الحوضية

وأما غزارة الطمث أو التزيف الرسمى الذي هو عبارة عن غزارة في السيلان
الحيضى فقد ذكرنا انه يكون عرضا لأمراض العضوية المختلفة للرحم
وقولادات جديدة وكذا قد يشاهد هذا التزيف بدون تغيرات عضوية
مدركة فيها اذا حصل عائق في رجوع الدم من الاوردة الرحمية كما يحصل
ذلك في مدة سير امراض القلب والرئة ونحو ذلك كما انه قد يشاهد ايضا في
أحوال الاحتقان التواردية للرحم الناتجة عن تهيج هذا العضو بواسطة
الاقراط في الجماع بل وعن التهيجات النفسانية الشهوانية وينسدران
بمكون غزارة الطمث أو التزيف الرسمى متعاقبا بالذاتين التزيف
ويكون ظاهر ومن جملة ظواهر الاسكربوط والفرفرة التزيفية والأمراض
السممية الحادة كالجدري التزيفي والحصبية التزيفية والتيفوس
وفي الاحوال التي يكون فيها التزيف الرسمى ناتجا عن احتقان قاصر

أو متعدد يكون هذا العارض مسبباً لبعض اعراض مشابهة للتي تصاحب الحيض الطبيعي لهما تجاوزها في الشدة وخروج التزيف يكون اما على حالة سائلة او انه ينغقد ويخرج من المهبل على هيئة جلط غير منتظمة ويندrian ينغقد في باطن الرحم فينتج عن ذلك ما يسمي بالبوليمبوس اللينفي كما يشاهد ذلك بكثرة هقب السقط وهناك نساء ذوات مزاج دموي يحتملن فقد التزيف الدموي ولو بكمية عظيمة بدون ان يحصل عندهن ادنى ضرر لسكن النساء اللاتي يكن في حالة انيميا يحصل لهن من هذا التزيف ارتقاء في ظواهر الانيميا

ومعالجة غزارة الطمث او التزيف الرحمي ينبغي فيها الالتفات الى معرفة المرض الاصل في الاحوال التي يكون فيها هذا التزيف ناشئاً عن التهاب رحمي من ينسجى ارسال العلاق مع التكرار على الجزء المهبل من الرحم او تشربطه فان هذه الطريقة ذات نجاح عظيم في مثل هذه الاحوال ومن المهم ان توصي المريضة متى كان الفقد الدموي عظيماً ومهدداً لقوتها باجتناب المشاق الجسمية والعقلية بالاستمرار في الفراش مدة الحيض مع الراحة والهـدـه مع منعهن عن استعمال الماء كل والمشارب المنبهة وتعطى لهن المشروبات المصنوعة من الحوامض المعدنية والنباتية ويندر الالتجاء الى استعمال المسكنات الباردة والجليدية او الجواهر الموقفة للتزيف وذلك انه ان ابتدأ التزيف الرحمي ان يؤثر تأثيراً مضعفاً في البنية وجب اعطاء القوابض من الباطن كحذور الرانيا والتمنين ومحلول فوق كلورور الحديد ونحو ذلك واجود استعماله الا في ذلك الجرعة الاتية المركبة من خلاصة الجويدار المائي والتمنين من كل جرام واحد ومن الماء المقطر ١٥٠ جراماً ومن الشراب البسيط ٣ جراماً ويعطى من هذه الجرعة ملء ملعقة اكل كل ساعتين او ثلاثة لكن هنالك أحوال فيها يكون التزيف غزيراً جداً بحيث يقاوم جميع الوسائط التي ذكرناها ويهدد حياة المريض ففي مثل هذه الاحوال يلجأ الاستعمال معالجة قوية كالسد المهبل والحقن تحت الجلد بمحلول الجويدارين بل والحقن في باطن الرحم بواسطة محلول مركز من كلورور الحديد

واما عسر الحيض فيه عني به نوع من اضطرابات الحيض فيه يحصل قبل خروج
 النزيب وفي اثناء خروجه مكابدات شديدة وقد ذكرنا فيما تقدم ان عسر
 الحيض عرض من جملة اعراض المنحنيات الرحم وغيرهما من امراض هذا
 العضو لكنه كثير اما يشاهد ايضا بدون وجود تغيرات عضوية مسددة في
 هذا العضو ويميز لعسر الحيض شكلان أحدهما العصبي والثاني الاحتقاني
 فالاول يشاهد عند النساء المصابات بشوران مرطبي في قابلية تنبيه المجموع
 العصبي وفي مثل هذه الحالة الاضطرابات العقلية المخزونة التي توجد عند
 أغلب النساء قبل حصول الحيض تصل الى درجة عظيمة جدا وكذا الاكلام
 البطنية والقطنية والفخذية تزداد اذ ياداعظما جدا مدة الحيض وكثيرا
 ما يمتد التنبيه العصبي من الاعصاب الحسية للرحم المريض الى اعصاب آخر
 ومن ذلك تحصل آلام عصبية في أعضاء أخرى بعيدة بل اضطرابات تشنجية
 ونحو ذلك وجميع هذه الاعراض توجد في الغالب مدة اليوم الاول من
 الحيض ثم تزول في اليوم الثاني او الثالث زوا لا كليا وقد يحصل ذلك بكمية
 منتظمة كل مرة بحيث ان بعض النساء يلجئن للمكث في الفراش كل أول يوم
 من الحيض وفي أحوال أخرى قد تستمر المكابدات التي تشاهد في الاحوال
 المذكورة مدة الحيض بتمامها وليس من البعيد عن العقل ان الاكلام في
 الحالتين المذكورتين تنبع عن انقباض تشنجي في فوهة الرحم وعن انقباضات
 شبيهة باكلام الطلق فيه واما الشكل الثاني أي شكل عسر الحيض الاحتقاني
 فيسبق حصول النزيب فيه اعراض احتقان شديد نحو اعضاء الحوض
 واشتداد في قوة انقباض القلب واحتقان شديد في الرأس وحركة جمة
 عمومية وجميع هذه الاعراض يحصل فيها تلطيف عظيم متى حصل خروج
 دم الحيض بكمية غزيرة وذلك يتم عادة في اليوم الثاني أو الثالث وهذا
 الشكل لا يوجد فقط عند النساء ذوات الامتلاء الدموي بل كثير اما يشاهد
 أيضا عند النساء ذوات البنية الضعيفة الانميائية ومن العمر الحكم به هل
 يكون في هذا الشكل احيانا عسر انفجار احدي حويصلات جراف
 السكائنة في باطن المبيض او المغطاة بطبقة بر يتونية متكاثفة سبباني حفظ
 احتقان الاعضاء الحوضية زمنا طويلا وارتقاؤه الى درجة عظيمة واشتداد

الاحتقان في الرحم قد يحصل نضج بين الغشاء المخاطي وجوهر الرحم
في منفصل الغشاء المخاطي على هيئة ندب صغيرة او عظيمة وتنقد الى

الخارج

وعسر الحيض العصبي يلجأ في معالجته لاستعمال المخدرات من الباطن أو
على شكل حقن أو بالحقن تحت الجلد بالموافين وذلك خلافاً لمعالجة المرض
الاصلي وامامى الشكل الاحتقاني لعسر الحيض فيوصى بارسال العلاق
ويندر فيه الانجباء الى الفصد من الاوردة الذي كان يفعل سابقاً بكثرة
من أوردة القدمين

(تنبيهه) قد استعمل بكثرة في العصر المتأخر مع الفجاح توسيع
عنق الرحم توسيعاً مائلياً بواسطة مر او دم الاسفنج المجزأ وقطعه
بالسلاح بواسطة الآلة الممهدة بقاطعة الرحم فيما اذا كان عسر
الطمث ناتجاً عن تضيق في هذا الجزء

(المبحث التاسع في القيلة الدموية خلف الرحم)

القيلة الدموية خلف الرحم تنشأ عن انسكاب دموي يحصل في اثناء
الطمث اما سائبة في تجويف البطن او في المنسوج الخلوي تحت الطبقة
المصلية للحوض سيما بين وريقتي الاربطة العريضة للرحم وفي الحالة الاولى
يقرب للعقل ان حويصلة جوفى المنزقة تكون مجساة للزيف غزير غير طبيعى
بحيث ينسكب الدم في تجويف البطن بلا واسطة وفي الحالة الثانية يظهر ان
الزيف ينشأ عن ثقب في احد الاوعية السكاكن في المنسوج الخلوي تحت
البريتون فكما ان الاحتقان الثوردي الشديد في الاعضاء الحوضية
الذي يصاحب انقذاف احدى البيضات النضجة يؤدى في الحالة الطبيعية
احياناً لتزقات وعائية في الغشاء المخاطي الرحمي وانسكاب دموي في تجويفه
فكذلك قد ينتج عنه بتأثير بعض الاسباب غير المعلومة لنا انسكاب دموي
في المنسوج الخلوي تحت الغشاء المصلي للاعضاء التناسلية الباطنة

ومن منذ ما شفى الممريرت في حالة مرضية من الاحوال التي شاهدها
في السنين الاخيرة القيلة الدموية خلف الرحم وتتحقق في هذا التوضيح

من الراحة التامة عقب خروج الدم بكمية عظيمة من المستقيم كما كدعندي
 ان هذا المرض ليس بنادر كما زعم كثير من المؤلفين ولا اشك في ان معظم
 الاحوال التي كنت اشخصها عند النساء الحائضات بالتهاب البريتوني
 مبيضي مع نضج متكبر ككانت ناتجة عن انسكاب دموى في تجويف
 الحوض أو في المنسوج الخلوي تحت الغشاء المصلي أعنى عن قيلة دموية
 خلف الرحم والاحوال التي شاهدها كانت عند شبابات معتبرين من
 هندسنيين اضطراب الحيض اما على صفة المكابحات الطمئية الشديدة
 أو على صفة الفقد الدموي المستمر المستطيل والذي يظهر طبقا للمشاهدات
 هي ان هذه القيلة يكثر وجودها في مثل هؤلاء الشابات دون النساء اللاتي
 يحضن بدون مكابحات مع فقد قليل من الدم

(الاعراض والسبر)

أعراض هذه القيلة هي عين اعراض التهاب البريتوني الناشئ من
 الاعضاء الحوضية ذوى السبر تحت الحاد والمنتشر في البريتون كثيرا أو قليلا
 وقد يسبق الاكلام البريتونية الشديدة التي ترتقى الى درجة غير مطابقة بأقل
 ضغط احساس بضغط وتآلم في الجزء الفأر من تجويف الحوض والحجى
 المصاحبة لذلك تختلف شدتها ولا ترتقى الى درجة عظيمة جدا ومن النادر ان
 تبدأ بنوبة شعيرة واحدة شديدة بل الغالب ان تتكرر الشعور في
 اثناء سير هذا المرض عدة مرات والعرض الملازم هو تعسر البول وكثيرا
 ما يمتد بسالكية بحيث ياتجأ الى استفراغ المثانة بواسطة القساطير جلة أيام
 متوالية وكذا التبرز يكون عسرا وكثيرا من المرضى من يشتكى بغثيان وتنوع
 أو يعثره في مستعص يحصل كلما تعاطت المريضة ولو قليلا من المشروبات
 والمطعومات فان شوهدت هذه الاعراض عند امرأة في اثناء الطمث أو
 عقب انقطاعه بقليل أمكن مع التقريب شخص القيلة الدموية خلف
 الرحم والذي يقرب التأكد من ذلك هو البحث الموضعي فان تبصر فعل ضغط
 عميق على تجويف البطن في جزئه السفلي عثر الطبيب على ورم محدود أعلى
 العانة لا يكون عادة على الخط المتوسط بل مائلا لاحدى الجهات وعظم
 هذا الورم يختلف وكثيرا ما يمكن العثور بجواره في الخط المتوسط على قاع

الرحم المندفع الى اعلى وبالبحث من المهبل يوجد الجزء المهبل من الرحم مرتفعا الى اعلى ومتقاربا من العانة ويوجد في القبوة الخلفية من المهبل ورم متوتر مرن املس يمكن التماسه عند البحث السطحي بقاع الرحم المنهى الى الخلف وهذا الورم يمكن تحديده من احدى الجهات زيادة عن الاخرى والعلامات الاكثر تشخيصا تستنتج من البحث من المستقيم اذ بذلك لا يخفى على الطبيب وجود ورم املس مرن بين المستقيم والرحم دافع لهذا العضو نحو العانة

وسير هذا المرض يختلف بحسب ككون الانسكاب الدموي يمتص تدريجا أو يستفرغ من ذاته أو بالصناعة ففي الحالة الاولى يحصل الخطاطى الآلام بعد قليل من الايام لسكها لا تزول بالسكية بل تستمر مع اختلاف شدتها بجملة أسابيع حتى تزول بالسكية مع تناقص في حجم الورم وفي الاحوال التي شاهدتها وجد التهاب رجي نزلي شديدا في اثناء هذا الزمن مع استفراغ افراز قبيح مختلط بالدم احيانا واما ان حصل ثقب في المستقيم أو في المهبل أو استفراغ الدم بالصناعة من احدى هذه العضوين فان كلاما مكابداً المرضة والورم يزول دفعة واحدة ومن النادر ان يؤدي الانسكاب الدموي لتفح في الاجزاء المحيطة به وتكون خراج

المعالجة - في معالجة القبلة الدموية خلف الرحم يتبني ابتداء الاعتناء بمقاومة الالتهاب البريتوني المتعلق بالانسكاب الدموي حيث لم تكن عندنا وسائل معلومة بها يمكن احداث سرعة في امتصاص الدم المنسكب فارسل العلق مرة أو جملة مرار على حسب الاقتضاء وكذا استعمال الضمادات الفاترة غير الثقيلة على القسم الخشلي والانتفاخ الى استفراغ المثانة والمستقيم يكفي في احداث الانتهاء الجيد لهذا المرض في اسبوعين او اربعة وقد اوصى بعض المؤلفين لسرعة استفراغ الدم ببزل قبوة المهبل بآلة بارزة رفيعة لكن بهذه الكيفية يمكن احداث فساد في الدم الباقي وتقرح في الاجزاء المحيطة ان لم يلتفت جدا الى منع دخول الهواء

(تنبيهه) يوصى في هذا المرض كذلك عند استمرار التزيف او ترده زيادة عن الراحة التامة باستعمال الوضعيات الجليدية على البطن او في

المهبل مع تعطى محلول فوق كلورور الحديد والحقق تحت الجلد بمحلول
الاربوتين وعند وجود آلام شديدة يستعمل الحقق تحت الجلد بمحلول
المورفين وعند طرواظواهر الالتهابية تستعمل المعالجة اللائقة بالالتهاب
البريتوني الجزئي بان تعطى المركبات الافيونية لاجل ابقاى الحركات
المهوية الطبيعية وعند تناقص الالتهاب يجتهد فى ازالة الامساك بواسطة
الحقن المليئة وغوذلك ولا ينبغي بزل الورم الا عند وجود اعراض شديدة
خطرة ولم يكن هناك أمل فى امتصاص الدم مع ماسبق ذكره من
الاحتراس من عدم دخول الهواء واما ان حصل تقبج فينبغى فتح الورم
بشق عريض واستغفر الله استغفرنا عما و غسله بواسطة الحقن بسوائل
مافعة للتعفن من المهبل

(الفصل الثالث فى امراض المهبل)

لا تسكلم فى هذا الفصل الاعلى التهاب هذا العضو وأما التغيرات الخلقية
للمهبل والتولدات الجديدة المرضية فيه وغير ذلك من امراض هذا العضو
فشرحها بختص بكتب الجراحة فلا نتعرض لها

(المبحث الاول فى الالتهاب المهبل التزلى الزهري)

(المعروف السيلان الزهري المهبل)

ما قيل فى كيفية ظهور السيلان المجرى الزهري عند الرجال واسبابه يقال
هنا فى السيلان المهبل الزهري عند النساء وهذا الالتهاب لا يمكن تمييزه
تمييزا تشريحيما عن الالتهاب التزلى الغير الزهري لهذا العضو وانما يميزه
بسببه ومنشأته ولا ينتج هذا المرض عن الافراط من الجماع او اسباب مهيبة
أخر وانما ينتج عن العدوى بالدم السيلانى الزهري

(الصفات التشريحية)*

المجلس الاصلى للالتهاب السيلان الزهري عند النساء هو الغشاء المخاطى
لفرج والمهبل ويندر أن يمتد هذا الالتهاب الى الغشاء المخاطى الرسمى ويكاد
أن يمتد فى جميع الاسوال الى الغشاء المخاطى المجرى عند النساء ومعرفة
ذلك مهمة جدا فى تشخيص هذا المرض وبشاهد فى الغشاء المخاطى ابتداء

جميع التغيرات الخاصة بالانقباضات النزلية الحادة الشديدة وفيما بعد التغيرات الخاصة بالانقباضات النزلية المزمنة والسيلان الذي يكون في ابتداء هذا المرض قليلا يصير عادة فيما بعد غزيرا قويا يماحى بطا بجهت يتسلخ منه الفرج والجله الانسية من الفخذين وليس له وصف نوعي خلاف كونه حاملا للاصل المعدى

* (الاعراض والسير) *

الظواهر الابتدائية التي يتضح بها السيلان المهبلى الزهري هي الاحساس باكلان وحرارة متزايدة في الاجزاء التناسلية وسيلان مادة مخاطية قليلة منها وهذه الظواهر لا يعتنى بها في الابتداء عادة ثم بعد بعض ايام من ابتداء ظهور هذا المرض يحس بالام شديدة محركة في الاعضاء التناسلية وارتفاع في الشفرين العظمين وحرقان عند التبول لكن يندرس اتصال هذه الظواهر الى درجة عظيمة جدا بحيث تعوق مشى المرضى والقعود وحركات الجسم والافراز الذي يكون في هذا الدور اصفر مخضر امتكاثا فيها كثيرا يخرج بكمية غزيرة من بين الشفرين ويوجد في نفس الفرج والاجزاء المحيطة به الى الاستقرحات سطحية لا ينبغي اختلاطها بالنفحات الزهرية الرخوة وعند الضغط على قناة مجرى البول يخرج من فوهتها على الدوام سائل فيسي ثم بعد اسبوعين او ثلاثة اسابيع تتناقص الآلام ثم تزول بالكلى والسيلان يفقد ايضا هيئته القبيحة لكن يستمر زمانا طويلا حتى انه يكتسب هيئته الافراز المخاطي ويفقد الخاصية المعدية

المعالجة المعالجة الموضوعية التي فضلناها عن المعالجة الباطنية في السيلان المجري عند الذكور هي الوحيدة المستعملة في السيلان المهبلى عند النساء فاننا متى تأملنا المجلس السيلان الزهري عند النوعين سهل علينا معرفة المنفعة تأثير بلسم السكوباي والكبابه الصيني عند الرجال دون النساء حيث ان العناصر المؤثرة اتملك الجواهر تخرج مع البول وفي ابتداء هذا المرض ما دامت الاعراض النهائية والآلام شديدة يوصى بالحمية واستعمال المسهلات والحمامات الباردة الجلوسية المستطيلة ووضع في

انتمائها المنظار المهبل إلى متى لم تمنع الآلام من ذلك ومتى زالت الأعراض
الانتهائية يوصى باستعمال الحقن من محلول نترات الفضة أو النين أو
الشب أو الزنك أو خلاص الرصاص والحقن المستعملة بكثرة مع الفجاح التام
هي ما أوصى بها المسلم ريكور وهي مركبة من خلاص الرصاص المتبادل
ثمانية جرامات ومن الماء نهمائة جرام اعني ثلاثة دراهم على رطلين
وعوضا عن استعمال الحقن بهذا السائل ينبغي صبه في منظار من الزجاج
الاعتيادي بعد ادخاله في المهبل ثم يجذب بالندير بحيث يلامس هذا
السائل جميع اصفار المهبل وفي الاحوال المستعصية يوصى بوضع سدادات
من النسالة المذكورة عليها معصوق الشب في المهبل او من الغشاء المخاطي
من هذا العضو بمحلول نترات الفضة أو بقل من الجحر الجهنمي الصلب
ولزيادة الايضاح راجع معاملة السيلان المهبل البسيط في المبحث الآتي

(المبحث الثاني في الانتهاب المهبل على النزلي البسيط)

(المعروف بالسيلان المهبل البسيط أو الايض)

* (كيفية الظهور والاسباب) *

كل من المعلم ككوليكر واسكسوف الذي بحث عن افراز الغشاء
المخاطي المهبل في الحالة الصحية والمرضية بحثا جيدا وجد عند قليل من
النساء وبالأخص عند من لم تلدهن ولم يجامع الا ذابلا فورا طبيعيا
وكان هذا الافراز قليلا جدا حتى ان سطح الغشاء المخاطي يبقى في حالة
تندبة وانزلاق منه وخواص هذا الافراز تكون على الدوام حمضية ولم
تحتو على عناصر متشكلة سوى قليل من الاخلية البشرية ثم قبل الحيض
بقليل وبعده يكون هذا الافراز غزيرا مستويا السيولة وذا خواص حمضية
على الدوام ومشملا في هذا الزمن على كمية عظيمة من اخلية بشرية ومختلطا
ولو بعد زوال الطمث بكمية عظيمة أو قليلة من كرات دموية مادام لونه محمرا
وأما في الاصابات النزلية فوجد كل منهما ان الافراز المتجمع في قاع المهبل اما
ذو صفة مائعة كالبن أو كشيء مصفر وكلما كان هذا الافراز قليل الشفافية
مبيضا أو مصفرا كلما كثرت فيه الاخلية البشرية والاخلية الجديدة (وهي

الجسيمات المخاطية أو القصبية) وكذا الحيوانات النقية التي استكشفها
دوني وسمهاها بالتريكوموناس المهبلي وكذا أيضا بعض أخيطة فطرية
وخملية فانضح من ذلك ان كلام المؤلفين السابقين لم يعثر على وجود افراز
مخاطي مهبلي صحي الا نادرا فيستنبط من ذلك ان الحسالة النزلية للغشاء
المخاطي المهبلي اكثر الامراض انتشارا عند النساء واكثر الاسباب انتاجا
لهذا المرض هي التبيح اللاواسطي للمهبل عند الافراط من الجماع ومع ذلك
فكثيرا ما ينتج هذا المرض عن اسباب أخرى ذكرناها عند الكلام على
اسباب التهاب الرحمي النزلي ومما يفسد به ان الالتهاب النزلي المهبلي
كالتهاب الرحمي النزلي كثيرا ما يتعلق باضطرابات بنمية اكثر من تعلقه
بتهيجات موضعية - ويستنتج من اعتبار الاسباب المقامة لهذا المرض ان
النزلة المهبلية نادرة الحصول في سن الطفولية وهذا عين الواقع بقطع النظر
عن الاحوال التي فيها يسبح الدود ذو الذنب الدقيق (أو الوناب) من المستقيم
الى المهبل ويحدث فيه تهيجا شديدا

(الصفات التشريحية)

في الالتهاب النزلي الحاد يوجد الغشاء المخاطي المهبلي شديدا الاحمرار منتفخا
مسترخيا وشاهدا فيه في كثير من الاحوال ارتفاعات عديدة صغيرة تكسب
سطحه هيئة جبببية وليست هذه الارتفاعات عبارة عن تمدد في اجزائه
المخاطية كما كان يظن سابقا بل انها تنشأ عن انتفاخ الجسم الحلمي المخاطي
وهذه التغيرات تكون تارة منتشرة في جميع سطح المهبل وتارة فاصدة على
بعض اجزائه والافراز يكون في الابتداء قليلا لكن عما قليل يصير غزيرا
عكرا كثيرا او قليلا

وفي الالتهاب النزلي المزمن يظهر جدار المهبل مسترخيا ولون
سطح الغشاء المخاطي يكون احمر مزرقا بدرجة متفاوتة ونفس السطح يكون
كثير القصب بزيادة عما في الالتهاب النزلي الحاد والافراز يكون تارة لبنيا
وتارة مصفرا كثيفا واسترخاء الغشاء المخاطي كثيرا ما يؤدي السقوط
لاسيما قوط الجدار المقدم من المهبل

* (الاعراض والسير) *

تشتكى المرضى كذلك في الالتهاب المهبلى النزلى الغير الزهرى متى كان حاداً
 بأكلان وآلام حارقة في الاعضاء التناسلية لكن حيث ان قساة مجرى
 البول تبقى مصونة عن الاصابة بهذا الالتهاب النزلى تفقد الآلام عند
 التبول وعلى كل حال فكابدات المرضى لانه كادت تكون مطلقاً شديدة
 كما في الالتهاب المهبلى الزهرى وفي التهاب المهبلى النزلى المزمن
 يكون سيلان الافراز الغير الطبيعى أعنى السيلان الابيض المهبلى هو
 العرض الوحيد لهذا المرض ويكون هذا السيلان آتياً من المهبل أو من الرحم
 لا يقطع به الا بعد البحث بالنظار وكثير من النساء يقبل فقد هذا السيلان
 بدون أدنى ضرر وأخيراً يحصل لهن منه اعراض انيميا وتلون وسخ ترابى في
 الوجه وضعف في القوى ونحافة

المعالجة - التزلات المهبليّة كثيراً ما يكون ينبوعها احوالاً مرضية عمومية
 أو موضعية أخرى بحيث ان اتمام ما تستدعيه المعالجة السببية يكفي في كثير
 من الاحوال في الشفاء التام على انفراد و يمنع التكرار برأى ما ذكرناه
 في المعالجة السببية للالتهاب الرحمى النزلى - وأما المعالجة الموضعية
 افصوصى فيها عند ما يكون الالتهاب المهبلى حاداً شديداً تا تباع ما ذكرناه في
 الالتهاب المهبلى الزهرى والمعالجة الموضعية لاسيالات المهبليّة المزمنة
 تستدعى على الخصوص غسل الغشاء المخاطى المتراكم عليه الافراز المرضى
 المهبلى بواسطة الحقن بالماء الاعتمادى أو ماء الرصاص أو بىء امس أو غيره
 من المياه القلوية بواسطة محقنة ذات طلمبة وينبغي ان يكون السائل فاتراً
 ابتداء (اى فى حرارة الدم) ثم تنخفض درجة حرارته شيئاً فشيئاً بحسب
 حساسة المريض الى ان يصير بارداً وكذا الحمامات الجلوسية الباردة (مع
 استعمال المناظر المهبليّة المثقبة ان أمكن) لها منفعة عظيمة في هذا
 المرض وفي الاحوال المستعصية لا تكفى هذه المعالجة البسيطة المنطقة بل
 تحتاج الحال لاستعمال الحقن القابضة المتكررة كل يوم وأكثرها
 استعمالاً الحقن بمحلول التنين (خمس جرامات الى خمسة عشر على
 رطل من الماء) وكذا الحقن بمحلول الشب أو كلورور الحديد أو سلفات

الحارصين او الخماس وكذا بمطبوخ قشر البلوط او الراتاناساو بمحودك ومن
الجيد عند استعمال هذا المرض من مطبوخ بلا استعمال تلك الجواهر على
التعاقب وفي الاحوال المستعصية يوصى كذلك باستعمال السدادات
مستطيلة اسطوانية من القطن أو الاسفنج توضع مدة من الساعات او طول
الليل جملة ايام متوالية وتسكون هذه السدادات مدهونة بمرهم التينين او
الشب (يقدر ٣ جرامات على ١٥ جراما الى ثلاثين جراما من الشمع او
الجليسرين) وقد يتعسر للرضعة تعلم وضع تلك السدادات الاسطوانية باليد
واخراجها بل وقد يستعمل التينين استعمالا موضعيا على صفة الشيفاف
المهبلية (بان يؤخذ من التينين ٢٥ جراما ومن زبدة السكاكا ٣٠ جراما
ويعمل من ذلك شيفاف) وفي الاحوال المستعصية لا ينبغي علينا الا السكى
السطحي للغشاء المخاطى المهبلى والجزء المهبلى من الرحم بواسطة قلم من الحجر
الجهنمى او هو الاجود مسما بغرشه مبتلة بمحلوله المركز (جزء على ثلاثة
او اربعة من الماء المقطر) فان المس يعم سطح الغشاء المخاطى ويكرر المس
بهذه الصفة كل ثمانية ايام او اربعة عشر وفي المعالجة الموضعية لكل التهاب
مهبلى نزلى ينبغي التأكد من كون قناة عنق الرحم او قنجره موصلا بالام
حتى يصير التعقيم فى المعالجة بالمس

(المبحث الثالث فى الالتهاب المهبلى ذى الغشاء الكاذب والدفنيرى) *
التغيرات الاتهابية الغشائية والدفنيرية الكثيرة الحصول فى انشاء سير
الحيات النفسانية نادرة الحصول فى غير هذه الحالة وتتعلق اما بؤثرات
مضرة تؤثر تأثيرا موضعيا او بامراض بنائية فكل من افراز السرطان
الرحمى المتقرح والبول الذى يسيل على الغشاء المخاطى المهبلى دائما فى
احوال الناصور المشانئ المهبلية والفر زج المهبلية الموضوع وضعها غير
لائق ووليوس الرحم الممتد فى المهبل يمكن ان يؤدى لالتهابات غشائية
أود قنجرية فى الغشاء المخاطى المهبلى كما يشاهد ذلك أيضا فى الادوار الاخيرة
من التيفوس والهبضة والحصبة والجدرى مع التهابات غشائية أود قنجرية
فى الغشية مخاطية اخرى وغالبا تسكون فقط بعض اجزاء الغشاء المخاطى
المهبلى مغطاة باغشية كاذبة أو مستحيلة الى شـكر يشبه دفنيرية و يظهر

الغشاء المخاطي في محيط تلك المحال أحمر داكنا و بعد انفصال
 الخشكر بشة يختلف ذلك فقد جوهر غير منتظم يكون اما سطحيا أو غائرا نحو
 الباطن والاعراض التي تعلق بمحصل هذا المرض هي الآلام الشديدة
 في الاجزاء التناسلية والسيلان الذي يحصل عما قليل من الايام ويكون
 مدهما غالبا كره الرائحة لكن بالبحث الموضعي يتأكد من هذا المرض
 وفي الاحوال التي فيها يكون سبب هذا الالتهاب الفرزج العظيم او المنتن
 يكفي تبعيده واستعمال الحقن الغائرة ابتداء ثم الباردة القابضة وكذا
 يزول هذا المرض بسهولة متى استؤصل بولي بوس الرحم الممدد للهبسل ثم اذا
 عظميا واما الاحوال التي فيها يكون هذا المرض ناتجا عن سرطان متفرح او
 ناصور مهبل فيقتصر فيها على استعمال معالجة مسكنة واما شكل هذا
 المرض الذي يطرأ أثناء سير الامراض القهجمية فيمكن فيه حفظ
 النظافة حيث انه يزوال المرض الاصل يزول هذا المرض التابى عادة



في امراض المجموع العصبي

(الفصل الاول في امراض الدماغ)

(المبحث الاول في احتقان الدماغ وأغشيته)

* (كيفية الظهور والاسباب) *

طالما بقي الامر منبهم من كون الاوعية الدموية السائلة في تجويف الدماغ توجد في الجثة نارة ممتلئة بالدم وتارة خالية عنه فقبل ان كمية الدم المحتوى عليها تجويف الجمجمة المتغلق في كل شخص تام الفولاي يمكن ازديادها ولا تناقصها بل تكون دائما على حالة واحدة فلا يتصور حصول انيميا الدماغ او احتقانه الا اذا حصل تزايد في جوهره أو تناقص فيه أعني ضخامة أو ضمور كانت هذه النظريات من جهة مؤسسة على اعتبار ان الدماغ عضو غير قابل للانضغاط أو الاقل ليس قابلا لذلك من الضغط الذي يعتريه من متحصل الاوعية الدماغية ومن جهة أخرى على اعتبار ان هذا العضو منحصري في جدر غير قابل للتدد فعلى ذلك لا يمكن ان يهرع الى تجويف الجمجمة كمية من الدم الا بقدر ما يستفرغ منه والعكس بالعكس وخطأ هذا الاعتبار بين فانه مبني على ان ما احتوت عليه الجمجمة هو السهايا الدماغية وجوهر الدماغ واوعيته الدموية ومحصلها فقط بدون اعتبار السائل الفقري الدماغى فان هذا السائل الذى هو عبارة عن مجرد ارتساح يمكن ان يتزايد أو يتناقص بسرعة أو يندفع الى القناة النخاعية التى هى ليست محاطة بجدر تامة الصلابة وفى الحقيقة يمكن بواسطة الصفات التشرىحية التحقق من عدم التناسب دائما بين كمية الدم المحتوية عليها اوعية الدماغ وكمية السائل الفقري الدماغى بمعنى أن امتلاء اوعية الدماغ بالدم امتلاء عظيم يصحبه تناقص فى كمية السائل الفقري الدماغى السائل تحت العنكبوتية والعكس بالعكس بمعنى ان فراغ الاوعية الدماغية من الدم يصطب بتزايد فى السائل المذكور بحيث توجد حالات المنسوج الحلوى تحت العنكبوتية ممتلئة بكمية عظيمة من سائل مصلى وانما يمكن اذا كان الدماغ

في حالة ضمور أن يوجد مع امتلاء الاوعية الدموية أو ذيما في السحايا
الماغية ويكفي أقل تناقص في منسج تجويف الجمجمة كما ينشأ ذلك عن
انسكاب دموى أو ورم في الدماغ أو تجمع مادة مصلية في الجيوب الماغية
حتى يشاهد مع انبساط الدماغ جفاف في أغشيته وانحسار الميازيب بين
التعارج الماغية

ثم ان تقسيم احتقان الدماغ الى متعدى وقاصر أو الى تواردى واحتماسي
طبقا للتمعية المطردة مهم لامن حيئية سهولة الدراسة فقط بل من حيئية
الطب العملي أيضا فان كلاما من اعراض هذين الشكلين يتميز عن الآخر
فالاحتقان التواردى للدماغ ينشأ عن أسباب منها ازدياد فعل القلب وهو
وان نتج عنه ازدياد في امتلاء الشرايين لا بد وان ينبثق عنه تناقص في امتلاء
الاوردة أيضا بحيث ان كمية الدم المحتوية عليها اوعية الدماغ ولغائفه لا تزداد
بازدياد فعل القلب لكن ازدياد الضغط الباطني في الشرايين يؤدي لازدياد
في امتلاء الاوعية الشعرية وبهذا الاخير يتعلق بقاء وظائف الدماغ
وتغذيته على الحالة الطبيعية وعدمه لا بكمية الدم المحتوية عليها بل بدفع
الشرايين الماغية وهذا الشكل من احتقان الدماغ يحصل وقتيا من ازدياد
فعل القلب السليم وشدة انقباضه كما يشاهد ذلك في الاحوال الحمية
والتهيمات الجسمية والعقلية العظيمة ويكون اعتيادا عند ازدياد فعل
القلب الضخم وانقباضه لكن لا يحصل هذا الا متى كانت ضخامة القلب
مرضا قائما بنفسه او انضمت لعائق دورى وصارت عظيمة جدا زيادة عن
مكافأته لهذا العائق والضخامة البسيطة غير المضاعفة لا تحصل بكثرة
ولا تسكاد تشاهد الا عند الشرايين في الاكل والمشتغلين دائما بشغال
جسمية شاقة واما الضخامة القلبية العظيمة جدا الزائدة عن مكافأة
العائق الدورى المنضمة اليه فكثيرة المشاهدة ومن هذا القبيل الضخامة
العظيمة للبطين الايمن عند عدم كفاية غلق الصمامات الاورطية والضخامة
القلبية التي تصير احيا نا عظيمة جدا المصاحبة لداير يكت ومنها ان
الاحتقان الدماغى التواردى ينشأ عن تناقص في قوة مقاومة الاوعية
الاتية بالدم الى الدماغ سواء كان التناقص وراثيا او عارضا ويقال على

المجموع في الأشخاص ذوي الشرايين الدماغية القليلة المقاومة الرقيقة
 الجدر بحيث يكون تحملها لضغط الدم المتزايد أقل من شرايين باقي اجزاء
 الجسم والذين يحصل عندهم احتقان دماغي تواردي شديد كلما ازداد فعل
 القلب ولو قليلا بانهم مستعدون للاحتقانات الدماغية بكثرة ومنها ان
 الاحتقانات الدماغية تحصل بكثرة من ازدياد الضغط الباطني في الشرايين
 السباتية عقب عوق استقراغ دم الاورطي في الجذوع الاخرى الخارجة منه
 ووضح مثل ذلك الاحتقان الدماغي التفرممي التواردي الجانبي الذي ينشأ
 عن تضيق الاورطي وانسداده في محل انفتاح القناة الشريانية لبوتال
 وكثيرا ما يحصل هذا الاحتقان عقب انضغاط الابهر البطني وتفرغاته من
 الاحشاء البطنية المتمددة او من وجود تجمع مصللي او انسكاب التهابي
 في تجويف البطن وعوق الدورة في سطح الجلد مسددة دورة القشريرة
 في الجينات المنقطعة وتأثير البرد الشديد في سطح الجلد يؤدي الى حصول
 الاحتقانات الدماغية التواردية التكممية الجانبية وذكر المعلم وستون
 ان كثير من الأشخاص ارباب الاشغال الشاقة يحسهم العسس سكارى
 في الليالي الباردة فيقبض عليهم في الطرق وليسوا كذلك بل مصابون
 باحتقانات دماغية من تأثير البرد واضطراب الدورة الجلدية الناتج عنه
 وما يقرب للعقل ان المجهودات العضلية الشديدة ينتج عنها ازدياد في امتلاء
 الشرايين السباتية واحتقانات دماغية تواردية تابعة بسبب ضغط
 العضلات المنقبضة على الاوعية الشعرية وعوق الدورة في الاطراف ومنها
 ان الاحتقان المذكور ينشأ عن شلل الاعصاب الوعائية في جدران وعية
 الدماغ فان التجارب الفسيولوجية دلت على ان قطع الجزء العنقي من
 العظيم السباتي يعقبه تمدد في اوعية نصف الرأس المسامتة ويظهر ان
 لتعاطي المشروبات الروحية او بعض السموم وكذا الانفعالات النفسية
 والافراط من الاشتغالات العقلية تأثيرا مماثلا لما ذكر في اوعية الدماغ فانها
 تحدث تنوعا في التأثير العصبي الواقع على جدران الاوعية الشعرية فتزيد
 في اتساعها وبذلك يزداد توارد الدم الى الدماغ وبه توجه الظاهرة النادرة
 الحصول وهي موت بعض الأشخاص فجأة من شدة الحزن والفرح مثلاً

وبالجملة فبنشأ الاحتقان الدماغى التواردى من ظهور هذا العضو وسببه منع
فيما سياتى ان نوع هذا الاحتقان هو السبب في كثير من الغزقات الوعائية
الدماغية وفي أغلب نكسات السكتات الدماغية ومن الجائز ان ظهور
الحادى الدماغ الذى يحصل مدة المقاهة من الامراض الثقيلة المستطيلة
والقدد الوعائى التسابى هما السبب في حصول الاحتقانات التواردية
في الدماغ

وأما الاحتقانات الدماغية الاحتباسية فننشأ عن عدة أمور منها انضغاط
الاوردة الودجية والاجوفية العليا وأوضح شكل لهذا الاحتقان هو ما ينشأ
عن احتباس الدم في الدماغ عقب الخنق وزيادة عن ذلك فقد تنضغط
الاوردة الودجية بواسطة الاورام الدرقية العظيمة أو العقد الليفانية
المنتفخة كما ان الوريد الاجوف العلوى قد ينضغط بواسطة انبرزم الاورطى
ومنها حصول الاحتقانات الدماغية الاحتباسية بواسطة مجهودات الزفير
الشاق جدا عند تضيق المزمار كما يحصل ذلك من السعال الشديد
أو الزحير العنيف أو التنفخ في الآلات الموسيقية فانه بهذه المجهودات
يحصل عوق في استفراغ الدم في الصدر كما سبق ذكره مرارا فلا يرد
في الدورة الصغرى الا قليل من الدم فتتأخر او عية الدورة العظمى
وفي مثل هذه الاحوال يحصل احتقان عظيم جدوى الدماغ زيادة عن باقى
الاعضاء المشوبة للدورة الكبرى كالكبد والطحال والكليتين فان عوق
استفراغ الدم في الفقرة العليا من الصدر يكون اعظم من استفراغه
من الفقرة السفلى وزيادة عن ذلك فان الاعضاء الغددية البطنية يعثر بها
نفس الضغط الواقع من انقباض العضلات البطنية الذى يعثرى او ردة
الصدر والقلب ومنها حصول هذه الاحتقانات من جميع آفات القلب
التي ينج عنها تساقص في فعله وقوته ان لم تصحب بتغيرات مرضية ذات
فعل مضاد أو معادل لها ففي أحوال عيوب هماتات التجاويف اليسرى
من القلب غير المتعاده وان لم تزد كمية الدم المحتوية عليها او عية الدماغ
وأغشيته لانه مع ازدياد امتلاء الاوردة تكون الشرايين قليلة الامتلاء
لابد أن يعوق امتلاء الاوردة استفراغ الدم من الاوعية الشعرية وبذلك

يحصل الاحتقان الشعري وعذاهوالمهم كاذكرنا وأشد الاحتقانات الدماغية في المرحلة ما يشأ عن عيوب صمامات التجاويف اليمنى من القلب اذ في مثل هذه الاحوال لا يحصل فقط مجرد هوق في استقراغ الدم الوريدي من الدماغ بل ان كمية الدم المحتوى عليهم تنجويف الجمجمة بترديد يسعها ومن ان حصول هذه الاحتقانات لا يندرج من انضغاط الاوعية الرئوية أو تلاشيم او في مثل هذه الاحوال الاخيرة التي تحصل عقب الانفزيما الرئوية وسير وز الرئة والانسكابات البلورية العظيمة يكون احتقان الدماغ مصاحبا لاحتقان غيره من الاعضاء الحشوية ومنعلاقا مثله بامتلاء اوعية الدورة العظمى و فراغ الدورة الصغرى

وبالجملة فلنذكر شكلا آخر من الاحتقانات الدماغية التي ايسر صفاتها كباقي صفات الاحتقانات التواردية والاحتباسية ومعرفه هذا الشكل مهمة في الطب الجملي وذلك لتجنب حبه ولها فتن يوجد عندهم تغير مرضي في الاوعية الدموية ومستعدون للسكنة الدماغية اعني شكل الاحتقان الذي هو ظاهرة من ظواهر الامتلاء الدموي العام الوقي الحاصل من الافراط في المطاعم والمشارب

* (الصفات التشريحية)*

من العسر غالبا عند فعل الصفات التشريحية معرفة كون السهايا أو الدماغ وهي أشد عسرا هل كانت ممثلة بالدم مدة الحياة زيادة عن الحالة الطبيعية أم لا فكثيرا ما يوجد في قوائم الصفات التشريحية خطأ بين من هذا القبيل فان الاطباء غير المقرنين على الصفات التشريحية الذين لا يعتبرون الا اوعية الممثلة الموجودة في الاصغار المتحدرة من الدماغ بدون اعتبار سطح هذا العضو بقامه يظنون في شكل صفة تشريحية ان الدماغ وأغشيته في حالة احتقان كما انه لا يبعد الوقوع في خطأ آخر ولانه ينحدر فعل صفات تشريحية من الاطباء في جثة بعض الأشخاص الذين لم تنقص منهم كمية الدم وتلاشي بواسطة الامراض الحمية المستطيلة ولذلك يعتبرون ان كمية الدم الطبيعية الموجودة في الدماغ عند الموت الفجائي في بعض السليمين مرضية لاطبيعية وان احتقان الدماغ هو السبب في الموت وكما كان انعقاد الدم

في الاوعية أقل وكان هر وعه نحو الاوردة مدة النزح تاما كال وقوع في هذا الخطأ كثر حصولا فكثيرا ما يظن في مثل هذه الاحوال ان سبب الموت هو الاحتقان الدماغى أو الرئوى مع انه في الحقيقة هو شلل القلب او عوق دخول الاوكسجين في الرئتين ولاجل تجنب الوقوع في مثل هذا الخطأه الاخير ينبغى اعتبار كمية الدم المحتوى عليها في الجسم ومن جهة أخرى يعتبر احياها وجود أثر الاحتقانات الدماغية في الجثة مع انها ولا بد كانت موجودة مدة الحياة بل قد يوجد الدماغ في مثل هذه الاحوال باهتا خاليا عن الدم ولو ان سبب الموت فيها كان بلا شك هو الاحتقان الدماغى وذلك يحصل من الاحتقانات الدماغية التى فيها يوجد تمدد في الاوعية الشعرية من تخرج الدماغ فان مثل هذه الاحتقانات يشتد خطرها بسبب الارتشاح المصلى الذى يحدث من جدر الاوعية وحصول الاوذىما الدماغية تبعاله وبهذه المثابة يمكن ان تنضغط الاوعية بحيث ينشأ عن ذلك انيميا شريانية (أى قلة الدم الشريانى) عوضا عن احتقان الدماغ وهذا التوجيه وان كان نظريا الا أنه يمكن أن يضاهى ببعض أمور مما ناله فشلا الانتفاخات الحليمية في بعض امراض الجلد (كالانجريدية) ليست النتيجة الاحتقان لكن الاحتقان يؤدي الى حصول اوذىما في الجلد وهى تؤدي الى حصول الانيميا فيه ولذا يكون الانتفاخ الحليمى الجلدى أبيض اللون محاطا بهالة محجرة

وفي أحوال أخرى تكون معرفة احتقان الدماغ سهلة فان كثير ما يشاهد في الاحوال الحادة منه لاسيما في الشكل الاحتسابى ان كلام من جلد الرأس وقة الجمجمة محتويا على كثير من الدم وعند فصل قبوة الجمجمة من الام الجافية يسيل مقدار عظيم من الدم من الاوعية المتفرقة والجيوب الدماغية تكون مملية بالدم امتلاء عظيما ويوجد في الام الجافية احتقان عظيم ويكون لون العنكبوتية لبنيا عكرا وميازيب الدماغ سطحية ضعيفة ملوثة باوعية الام الحنوننة المحتقنة ولا يوجد في الهالات تحت العنكبوتية سائل مصلى و سطح الدماغ يظهر املس مستويا والاوعية الرقيقة للام الحنوننة تكون محتقنة وعند شق جوف الدماغ تظهر نقط دموية عديدة

تختلط ببعضها على سطح الشق والجوهر السنجابي للدماغ يكون أحجدا كئنا
 مسهرا ونقدان يظهر في الجوهر الأبيض للدماغ لمعان محج
 وأما احتقان الدماغ المزمنة ففيها تقدد أوعيته تمدداسمرا فتوجد في
 سيرها من عرجة كثيرة التمدد وكذا الأوعية الشعرية توجد ممددة أيضا
 عند البحث عنها بالمكروسكوب وفي هذا الشكل كثير اما يكون الدماغ
 ضامرا او حينئذ يوجد فيه زيادة عن امتلاء أوعيته أو ذبما وتجمع سائل
 مصل في الهالات تحت العنكبوتية وهذه المشاهدة الرمية تشاهد بكثرة
 في المهمكين على السكر وتوجه بانه عند ظهور هذا العضو يحصل ازدياد في
 السائل الفقري الدماغى حتى يلا المسادات الخالية كما ان الاحتقان الدماغى
 المتردد يظهر أنه ينمى عنه في التغيرات الباكيمونية فتوجد تارة متفرقة
 وتارة مجمعة على هيئة تولدات مبيضة غير شفافة حبيبية في العنكبوتية
 وبالتخصوس على جانبي الجيوب المستطيلة وهذه التغيرات بضغطها على
 الام الجافية يمكن ان تبعد اليافها عن بعضها وتثقيها وباسمرا راضعتها
 يمكن ان تحدث ضمورا في العظام وحينئذ توجد مجمعة في انبعاثات العظام
 الجمجمة وهذه التغيرات تتركب من منسوج خلوى وتحتوى احيانا على
 مواد دهنية واملاح كلسية

* (الاعراض والسير) *

ينبغي قبل شرح مجموع اعراض الاحتقان الدماغى الالتفات لعدم الوقوع
 في الخط المنتشر المضر بالمرضى هو أنه في جميع الاحوال التى تسكون فيها
 وظائف الدماغ مضطربة وليس هنالك تغيرات مادية ثقيلة في هذا العضو
 تدس فيها تلك الاضطرابات الوظيفية لاحتقان الدماغ (أو لانيمية)
 فالاضطرابات الثقيلة لوظائف الدماغ في الاحوال الحمية مثلا لا تتعلق
 ولا بد باحتقان دماغى تواردى ناشئ عن ازدياد فعل القلب بل تتعلق
 ولا بد كما ذكرنا بارتفاع درجة حرارة الدم الموجود في أوعية الدماغ واما
 باختلاطه بمواد غريبة (اعنى سوء الاخلط الحى) الذى هو نتيجة ضرورية
 لازدياد التحلل العنصرى في المنسوجات الحاصلة في أثناء الحى الشديدة
 فانه من المعلوم انه في أحوال الحيات الضعيفة التى فيها ترتقى حرارة الجسم

وتولدها الى أعلى درجة مع ان حركات القلب وان كانت سريعة الا انها تكون ضعيفة ولا يوجد احتقان دماغى تواردى حينئذ ويكثر الهذيان ونحوه من الاضطرابات الثقيلة لوظائف الدماغ

وكذا اعراض الشمس اعنى تأثير حرارة الشمس على الرأس لا تتعلق تبعا للتجارب التى فعلت فى المحاربة الاخيرة بين البروسيا وفرنسا وتبعا لتجارب المعلم أورينبير باحتقان دماغى ناشئ عن تأثير اشعة الشمس على الرأس كما كان يظن سابقا فان اعراض المرض المذكور عبارة عن شلل بخفى فى جميع وظائف الدماغ أو تدريجى وفى الحالة الاخيرة يسبق علامات الشلل هيجان أو هذيان أو غيرهما من اعراض التهييج الدماغى وقد تحقق فى مناطق بلادنا بالاقول ان تأثير الاشعة الحارة للشمس لا تنكفى بانفرادها فى احداث هذه العوارض الثقيلة وانها لا تظهر الا متى كانت الاشخاص المصابة بها عرضة فى الايام الحارة لمساك جسمية عظيمة لاسيما متى لم يحصل عندهم عرق تام بسبب قلة تعاطى كمية كافية من السوائل فى الجائز القول بانه فى مثل هذه الاحوال لقللة انتشار الحرارة وتشعها بسبب درجة الحرارة المرتفعة للهواء المحيط وازد ياد تولد الحرارة فى الجسم بسبب المجهودات العضلية وبتناقص تبريد الجسم الحاصل بواسطة التبخير الجلدى يحصل ولا بد ارتقاء فى حرارة الجسم ارتقاء شديدا عن الحد الذى لا يمكن استمرار الحياة وأما امتلاء الاوعية الوريدية للسحايا الذى يوجد حقيقة فى جثة الهالكين بالشمس فقد بيناه فيما سبق

وبالجملة فلا تتعلق بالكلية اعراض التسمم الحاد بالكلى وكذا التسمم الحاد بالافيون ونحوه من المخدرات ولوان الدماغ فى مثل هذه الاحوال يكون محتملا بامتلاء دموى فى الاوعية وغاية ما هنالك أنه لا يتعلق به الا البعض منها والظاهر ان ذلك ينعكس بالنسبة للظواهر المرضية الناشئة عن الافراط المستمر من المشروبات الروحية ومن الجواهر المخدرة الذى ازداد جدا من منظر ظهور الحقن تحت الجلد بالمرفق فانه فى مثل هذه الاحوال يكون ولا بد للاحتقان الدماغى أهمية عظيمة زيادة عما يحصل فى اعراض السكر والتسمم الحاد بالافيون

ثم ان اعراض الاحتقان الدماغى تظهر احيانا باعراض ثوران وازدياد فى قابلية تنبيه الالياف العصبية والخلايا العقدية للدماغ وتنبهها تنبها مرضيا أعنى بظواهر تهيج وتارة تظهر بظواهر رتناقص أو فقد فى قابلية تنبيه الاجزاء العصبية المذكورة أعنى بظواهر الخمود والشلل وفى الغالب تسبق اعراض التهيج اعراض الخمود وفى احوال أخرى قد تفقد الاعراض الاولى بالسكينة فتطرأ من الابداء اعراض الخمود ويعتبر عادة ان اختلاف هذه الاعراض متعلق باختلاف درجة الضغط الذى يعترى الدماغ من جهة الوعية الكثيرة التدد أو القليلة كما يشاهد ذلك مثلاً فى الاعصاب الدائرية فان الضغط الخفيف عليها يحدث فيها تهيج والضغط الشديد يحدث فيها شللا ويظهر أن هذا التوجيه صواب بالنسبة لحصول ظواهر التهيج فقد دلت التجارب على أن بعض الاعصاب التى تمر من قنوات عظمية مصحوبة باوعية دموية تقع فى حالة تهيج مرضى عند امتلاء تلك الوعية فالاعصاب الدماغية المحاطة بالام الجافية وعظام الجمجمة تكون فى حالة مشابه لذلك بالسكينة عند زيادة امتلاء الوعية الدماغية بحيث تكون كالاعصاب النافذة من قنوات عظمية متى كانت الوعية الدموية المصاحبة لها امتلئة بخلاف توجيه ظواهر الشلل بارتقاء الضغط الباطنى الوعائى فانه يظهر غير صواب فان هذا الضغط الذى يعترى الدماغ ولو فى الاحوال الثقيلة جدامن الاحتقان لا يصل الى درجة الضغط الناتج عنه شلل فى أحد الفروع العصبية الدائرية وقد قيل لتعضيد هذا الرأى ان الضغط خارج الوعية الذى يكاد لا يكون أعظم من الضغط الباطن المحدث له الانسكابات الدموية الصغيرة فى الدماغ ينتج عنه كذلك شلل لكن سندكر فيما سياتى ان النسبة السكتية فى التزيف الدماغى لا تتعلق مطلقا بانضغاط الدماغ ورضه بواسطة الانسكاب الدموى بل اقرب للعقل ان ظواهر الخمود والشلل فى الاحتقانات الدماغية الشديدة تنشأ عن عوق أو امتناع ورود الدم الشريانى الكثير الاوكسجين للالياف العصبية والخلايا العقدية للدماغ فان هذا هو الشرط الضرورى لتنبيه المجموع العصبى بتمامه وفى الاحتقانات الاحتماسية يكون استفرغ الدم الوريدى من الدماغ معوقا ومن الواضح

انه مع امتلاء الاوردة لا يمكن هروغ دم شرياني جديد في الوعية الشعرية
والقول بان اعراض الاحتقان الدماغى تشابه بالكلية اعراض انيميا هذا
العضو فيه صحة بالنسبة للاحتقان الاحتباسى للدماغ وانيميا هذا العضو
وتوجيه هذا التشابه واضح فانه في كلتا الحالتين يتمتع وورود دم شرياني
جديد نحو الدماغ وأما توجيه ظواهر الشلل التى تشاهد أياضا في الاحتقانات
التواردية الدماغية فلا بد فيه من الالتجاء للنظريات القائلة بأنه يحصل في
أنسائها أوديمادماغية تابعة وبذلك يحصل في الدماغ حالة مخالفة لحالة
الاحتقان الموجود ابتداء أعنى انيميا شعيرية واعراض الاحتقان الدماغى
تنوع تنوعا عظيما بحسب كون ظواهر تهيج الدماغ أو شلله تكون قاصرة
بالاكثر على الحساسية أو الحركة أو الوظائف العقلية ولا يمكن توجيه هذا
الاختلاف توجيها كافيا بوجه ما

ثم انه بعد من جملة ظواهر التهيج في الحساسية الم الرأس وازد ياد قابلية
التنبيه بواسطة المؤثرات الحسية والادراكات الذاتية البسيطة في الحواس
فاما الم الرأس الذى هو ظاهرة كثيرة الحصول جدا في جميع أمراض الدماغ
ويصحب غالباً احتقان هذا العضو فهو عرض عسر التوجيه حيث لا يعرف
ان كان ينبوعه من كذا يعنى حاصل في اجزاء الدماغ التى ينتج فقط عن
اصابتها بالجرحية ظواهر الم في الحيوانات الفاقد الاحساس بالكلية عقب
قطع النصفين الكريين العظيمن المفقودى الحساسية بالكتابة او بان كان
متعلقا وهو الاقرب للعقل بتهيج الالياف العصبية للتوايح الثلاثى المتوزعة
في الام الجافية وأما ازد ياد قابلية التنبيه بالنسبة للمنبهات الحسية فينتج عن
ارتقاء قابلية تنبيه اجزاء الدماغ المحتقنة التى بواسطة تدرك المنبهات الدائرية
وتصل الى قوة الادراك فان المرضى لا يزداد احساسهم وبصرهم وشهيم
ومعهم عن العادة غير انهم يضطربون ويتألمون من تأثير المنبهات على
أعضاء الحواس ولو كانت أقل قوة من المنبهات التى لم تنزعج منها في حالة الصحة
وكما ان كلام من الفزع من الضوء وزيادة تأثيرهم من اللغط والضغط الذى
يشاهد في الاحتقانات الدماغية يعتبر من جملة ظواهر ازدياد قابلية تنبيه
الدماغ فكذلك تعتبر الظواهر الحسية التى تحس بها المرضى بدون تأثير

منبهات طبيعية ظاهرة من هذا القبيل كروية الشرر أمام العين أو البريق
وطنين الأذن والاحساس بالالم غير المحدود وتصل الاعضاء فان ذلك يعتبر
ثورا فامرضيا في حساسية الاجزاء المذكورة وأما ظواهر التهييج في الحركة فمما
اضطراب الجسم والقلق والفرع الفجائي وحركات الانراف غير الارادية
واصطكاك الاسنان والصرع يجبدون هيمنة التألم وتقلص بعض العضلات ثم
التشنج فان هذه اعراض تشاهد بكثرة سيما في الاطفال المعايين باحتقانات
دماغية فاما الاعراض المذكورة أولا سيما القلق والاضطراب في الفراش فلا
يعرف ان كان ناتجا عن ازدياد تنبيه اجزاء الدماغ التي بواسطتها يحصل انتقال
التأثير المحرك الى اعصاب الحركة والعضلات وبه تتم حركتها وبأن كان يحصل
من أحوال تهيجات مرضية في أعضاء الادراك لكن لا يشك في كون
التقلصات العضلية والتشنجات المنتشرة غير المتعلقة بفعل الإرادة تنجم
ولا بد عن تنبيه مرضى في المراكز الدغية المحركة ومن المستغرب كون
التشنجات العامة التي تظهر في الاحتقانات الدماغية زغريها من امراض
هذا العضو وكذا في الصرع والا كما بسيا لا تصطبغ غيرها من ظواهر
التهيج في هذا العضو بل عكس ذلك بظواهر شله سيما فقد حاسة الادراك
وكيفية حصول التشنجات العامة مع اصطحابها بظواهر شلل لم تزل منبهة
ولو فعل كثير من الفسيولوجيين تجارب مفيدة في هذا الخصوص وأما ظواهر
التهيج التي تحدث في الوظائف العقلية وثورانها فمما التقلب السرير وعدم
الانتظام في الاله سوراة بحيث لا يمكن التهورا واضح المبين وينضم لتقلب
التصورات غالباً تصورات معكسة مخالفة للحقيقة بالذاتة للشخص نفسه
ولساكنات المحيط به وهذا هو الهذيان

وبعض الهذيان كثير ما يشهد ويتضح انضاحا عظميا بحيث لا يمكن المرضى
تمييزه عن متحصل التصورات الحقيقية وبذلك يحصل الهوس والخيال فالاول
عبارة عن تصورات هوسية يزعم انها نتيجة ادراك لا وسطية بدون وجود
موضوع ظاهر لذلك التصور مطابق للتصور الحقيقى فالمرضى تزعم رؤى
حيوانات او اسام تصورية او انها تحس باصوات حاله ان تكون السام وأما
الثانى اى الخيال فهو عبارة عن الخطا في تصور امر أو جسم له وجود في

الحقيقة فالامور الواهية جدا يمكن مع وجود الخيل ان تصير مفزعة مهولة
للمرضى المعتر بهم احتقان في الدماغ لاسيما الاطفال واما الدوران اى الدوخان
فانه عبارة عن حساسية شديدة بتحريل الجسم أو المواد المحيطة به وهذه
الحركة تحس بها المرضى مع كونهم فى الراحة والسكون بل وجميع ما احاط
بهم ومن اعراض الثوران لقابلية تنبيه اجزاء الدماغ المنوطة بالوظائف
العقلية الارق واضطراب النوم باسلام من عجة فان هذه ظواهر تشاهد
بكثرة جدا فى احتقان الدماغ

وأما ظواهر الخمود والشلل فى دائرة الحساسية فمنها فقد الحساسية وعدم
التأثر من المنبهات الظاهرية كالضوء الشديد والضغط القوى وعدم ادراك
المنبهات الخفيفة وذلك يدل على تناقص قابلية تنبيه العقد والالياف
العصبية التى بها ينتقل تأثير المؤثرات الخارجية الى قوة الادراك وبارتقاء
ضعف الاحساس الغير التام الى درجة فقد الاحساس الدماغى التام
لأتحس المرضى بالمنبهات ولو الشديدة وأما ظواهر الخمود فى دائرة الحركة
فمنها عسر اجزاء الحركات وبطؤها بحيث تصير اطراف المريض ثقيلة
كالرصاص وعند فقد قابلية تنبيه هذه الاجزاء، فجهد المرضى عن الحركة
الارادية فتتشل وعند تناقص قابلية تنبيه العقد والالياف العصبية المنوطة
بالوظائف العقلية تصير المرضى فى حالة عدم ادراك ما يحيط بهم فتضعف
تصوراتهم ويحصل لهم ميل للنعاس يعسر ايقاظهم منه أو يتعذر بالسكينة
وعند ارتقاء هذه الحالة يفقد الادراك بالسكينة

وكذا الحركات التى يكون تنبيهها من الدماغ ولو بغير الارادة يحصل فيها
اضطراب غير طبيعى فى احوال الاحتقانات الدماغية فى أحوال التهيج
مثلا تكون الحدة منقبضة لان العصب المتحرك للقلبة يكون فى حالة تنبيه
زائد وأما فى احوال ظهور اعراض الخمود والشلل فتكون الحدة ممتدة
بسبب تغلب الياف العظم السباتوى على القزحية وانفرادها فى التأثير
وكذا ارتقاء تنبيه العصب المنصير ينتج عنه بطء فى ضربات القلب
كما ثبت ذلك بالتجارب الفسيولوجية كما ان الشلل الدائرى لهذا العصب
ينتج عنه مرعة فى ضربات هذا العضو كالتى تشاهد عقب قطع العصب

المذكور في الحياة الحيوانات وفي احوال شلل الدماغ تصير حركات التنفس بطيئة جدا عجيبة شخيرة ونحن وان لم نتعرض لتوجيه ذلك الا اننا نذكر أنه عقب قطع العصب الرئوي المعدي من الحيوانات لا بد وان يحصل بطء في حركات التنفس مع غيرها من الظواهر وبالجملة فلنذكر هنا ايضا ان من اعراض التهييج الدماغي القى وهو عرض كثير الحصول جدا في احوال تهيج الدماغ ومهم في تشخيصه والتغيرات الحاصلة في الاعضاء المركزية التي بها تحصل حركات القى وان كانت مجهولة الا انه من المعلوم ان احداث القى بالصناعة ممكن في الحيوانات بواسطة قطع العصب الرئوي المعدي وتهيج طرفه المركزي بعد قطعه

ثم ان علامات التنبيه المرضي المذكورة وازداد تناقص وانطفأ مقابلية تنبيه الدماغ التي توجد في كثير من غير هذا المرض من امراض الدماغ تشاهد بصفات مختلفة في الاحتقانات الدماغية وكانها تساعد الكلام على التشخيص العامة على الوجود المستمر لهذه الظواهر الناشئة عن ازدياد التنبيه المرضي للنخاع المستطيل مع فقد الادراك أعني مع الظاهرة الدالة على انطفاء قابلية تنبيه أخيلية عقدية واليساف عصبية أخرى مركزية نضيف ولا بد الى ذلك انه لا يندري ايضا وجود مضاعفات أخرى من ظواهر تهيج وشلل في الاحتقانات الدماغية فترى مثلا تعمير حركات بعض المرضى او تعذرها بالسكينة مع وجود ظواهر تهيج في الوظائف العقلية فيشتكون بالآلام في الراس وشرب رمام الاعين ونحو ذلك من ظواهر التهيج ولذلك ترى انه وان امكن من صفات الحدقة وبطء النبض أو سرعته معرفة حالة الاعضاء المركزية العصبية والاعصاب الناشئة منها لا يمكن الحكم على حالة تنبيه بقيمة اقسام الاجزاء الدماغية واختلاف الصورة المرضية في هذا المرض الناشئة عن اختلاف اجتماع الاعراض عظيم جدا حتى ان اندرال قسم مجموع اعراض احتقان الدماغ باعتباره وصفه الى ثمانية اشكال لكنه الانصف الا الرئيس منها فنقول

انه في كثير من احوال الاحتقان الدماغي تكون اضطرابات الحساسية على صفة التهيج هي الاعراض الواضحة فيشاهد في مثل هذه الاحوال تشكى

المرضى بشغل الرأس وآلام مختلفة الشدة كثرة وقلة وتثأثر جدا من الضوء
الشديد والالغط ويرون شرراً أمام أعينهم ويحسون بطنب في آذانهم ويحصل
لهم أرق أو يتعسر نومهم ويضطربون بأحلام مزعجة وعند اشتداد المرض
يحصل دوار واحساس بتمايل في الأطراف ويحمر الوجه والمخمة غالباً
ويكون النبض متلثاساً سريعاً ومع ذلك لا ينبغي القول بأن هذه الظاهرة
من الأعراض الملازمة فإنه في الأحوال الثقيلة الخطيرة من احتقان الدماغ
خصوصاً ما ينتج عن استرخاء وهره وتعدد أوعيته الشعرية لا تكون كمية
الدم في الأجزاء الظاهرة من الرأس مطابقة لكمية الدم المحتوية عليهم
الدماغ فالحمة هؤلاء المرضى لا تكون مثل الأواممحة ووجوههم منتفخة
بل بالمتة والأعراض المذكورة لا تستمر غالباً إلا بعض دقائق أو ساعات
إلا أنها قد تستمر أحياناً لبعض الأسابيع بل أشهراً فإنه يكفي عند المرضى مثلاً
تعاظم قليل من كوبات النسيج أو القهوة الحارة حتى تظهر علامات
احتقان الدماغ فيهم كما تزول بسرعة عند الراحة وتجنب المؤثرات المضرة
مع التدبير اللطيف ويقون مصانين مما ذكر

وأما أعراض احتقان الدماغ في الأطفال الذين يتضح فيهم اضطرابات
الحركة فلها مشابهة تامة بأعراض التهاب السحايا وكثيراً ما يلتبس بينهما
ولا يتميزان إلا بملاحظة سير المرض فمثل هؤلاء الأطفال يعترهم مدة بعض
أيام أمساك وقلق واصططكاك الأسنان مدة النوم أو أحلام مزعجة
فيستيقظون مرعوبين ويرون نومهم ثم يحصل عندهم وبشاهد عندهم
ضيق في الحدة وانقباضات تشنجية في أطرافهم وهذه الظواهر غالباً تكون
سابقة لعوارض شديدة خطيرة للغاية فإنه يعقبها التشنجات العامة النادر
حصولها بدون أن تسبقها ظواهر وفي أحوال نادرة تساهل هذه التشنجات
بدون ظواهر سابقة وتكون هي العرض الابتدائي لاحتقان الدماغ الشديد
والانقباضات التشنجية تبتدئ بأحد الأطراف أو بأحدى صفحتي الوجه
وعما قليل تمتد إلى جميع أجزاء الجسم وتتعاقب أحياناً الحركات التشنجية
المنقطعة بانقباضات تشنجية مسمرة أو أن بعض العضلات خصوصاً عضلات
العنق تنقبض انقباضاً تيتانوسياً مستمراً وعضلات الوجه والأطراف
تتعاقب فيما الانقباضات التشنجية ولا تسبقها الأطفال من النداء أو لامن

تأثير المؤثرات المهيبة على الجلد ويغطي الجلد بالعرق ويستنفخ البطن
انتفاخا طبعيا ويتمتع بالتنفس ويسيل اللعاب من الفم على هيئة الرزب بسبب
الحركات المستمرة للمضغيات المضغية واحيا ما يحصل انحطاط في شدة
الانقباضات التنفسية فيظن ان النوبة قد انتهت لكن بعد هذا الانحطاط
بقليل تاخذ الانقباضات التنفسية في الشدة ثانيا وبهذه المثابة يمكن ان تمتد
نوبة هذا المرض في الاحوال الثقيلة عدة ساعات ومع ذلك ففي غالب
الاحوال تنتهي بعد نصف ساعة او ساعة وحالة مثل هؤلاء الاطفال وان
كان لها تأثير مفرع للغاية على العوام (ويسمون في اقليمنا بالقرينة) وكذا
الاطباء غير المقرنين الا انه ينبغي الحكم على ان عاقبتها جيدة متى امكن نفي
وجود التهاب السحايا وهذا يمكن القطع به مع التأكد فان التهاب
السحايا التقيحي مرض نادر على العموم كما سنبينه فيما سيأتي ولا يحصل
للأطفال السليمين مس قبل بدون جرح في الرأس او مرض في عظام الجمجمة
الا في احوال استثنائية والالتهاب السحائي الدرني لقاعدة الدماغ وان
كان كثير الحصول وتبدئي مشاهدة الطبيب له بعد التشخيصات في الاطفال
المرضة الا انه بالسؤال والدقة يتحقق من وجود نحوكة قديمة وبعض
اعراض اخرى سنذكرها تكون سبقت نوبة التشخيصات لكن لم يلفت اليها
ولم يعن بها أهل الاطفال فان كان الطفل قبل نوبة التشخيصات بيوم سليما وليس
عنده سوى علامات الاحتقان الدماغى ولم يعتره جرح في الرأس ولم يكن
عنده سيلان اذنى تاكد الطبيب من حصول القيح في اللطفل في اليوم
التالى والشفاء التام وتعقب النوبة عادة بنوم عميق يستيقظ الطفل
منه في حالة تعب لكن ليس عنده عرض من الاعراض الخطرة وكثيرا
ما يشاهد الطبيب في كل سنة احوال امن الاحتقانات الدماغية تسير سيرا
مطابقا لما ذكرناه ولا يندران تصاب جملة اطفال من عائلة واحدة بنوب
التشخيصات المذكورة أو يصاب بها الطفل مرارا متوالية ومن النادر جدا
أن ينشأ عن ذلك صرع انما يمكن ان ينشأ عن الاحتقانات المتكررة
استسقاء مغشى من كاسياتى

وهناك شكل ثالث من الاحتقان الدماغى فيه تتضح اعراض اضطراب

القوى العقلية بدرجته عظيمة جداً بحيث لا يعرف هذا المرض ويظن مع الاضرار بالمرضى ان عندهم نوبة مالتخوليا أو جنون فيحصل لهم في الاولى بعد ألم الرأس واضطراب الحساسية والارق احساس بضجر وتعب ولا يصبرون على المكث في محل واحد بل ينتقلون من محل الى آخر مع الحيرة والقلق ويحصل لهم اضطراب عظيم وتأسف شديد من اقل شيء وينضم لذلك هذا بيان نأثي من شدة التفكير لما هو حاصل لهم وفي الابتداء يكون لهم قدرة على دفع هذا الهم الذي عار فيه به فيفزعون من ذلك فزعاً عظيماً ظناً منهم انه سيحصل عندهم جنون والارق في مثل هذه الاحوال كثير اما يبلغ حده بحيث ان استعمال المخدرات المضرة جداً التي يستعملها بعض جهلاء الأطباء لا يثمر أو يعقب تعاطيها نوم مضطرب تستيقظ منه المرضى على حالة اشتداد جميع الاعراض فيهم وفي هذا الشكل من الاحتقان الدماغى الذى يحصل من الافراط في الاشتغالات العقلية غالباً يوجد عند المرضى سرعة النبض وغيره من الظواهر الحمية لكنه في هذا الشكل الذى فيه احتقان الدماغ يكون عظيم جداً لا يوجد احتقان في جلد الرأس كما منقن الدماغ فلا يكون لون المرضى محمراً بل باهتاً ويحصل عندهم من الحركة الحمية والارق ضعف في القوى وخفاقة ويمكن ان يملك المريض من هذا المرض ان لم تسعفه العناية بطبيب حاذق لما انه يحل محل الهيجان هبوط وانحطاط ومحل الارق نوم عميق لا يستيقظ منه بل ربما يملك ومن النادر ان يخلف ذلك اضطرابات عقلية مستمرة

وفي الحالة الثانية قد يظهر هذا الشكل من الاحتقان الدماغى عند بعض الأشخاص الذين يتضح فيهم اضطراب الوظائف العقلية فيظهر بنوب جنونية وهذيان وهذا الشكل يشاهد بكثرة عقب تأثير الاشعة الشمسية القوية او الحرارة الشديدة على الرأس وبالأخص عقب الافراط من المشروبات الروحية لا سيما عند من يتعاطى قليلاً طول السنة ثم يفرط دفعة واحدة افراطاً زائداً عن الحد ولا يلتبس هذا الشكل بنوبة ارتعاش السكرى الهذيانى فان هؤلاء يكونون في حالة ارق شديد ويهرعون ويضربون وبعضون من امسك بهم ويفقدون ويقطعون جميع ما يلقونه ويهتدون أو يهتكون

أويغنون وبنضم لذلك هذان مختلفا الشكل وفي الغالب مثل هؤلاء يظن
أنه مظلوم ويظهر غضبا لمن يتوهم فيه أنه تسبب في ظلمه وبحصل لهم بسبب
المجهودات العضلية القوية عرق وتسرع ضربات القلب والنبض وتقوى
ويتقد الوجه غالبا وهذا الشكل خطر جدا ان لم يعرف ويعالج بما يليق به
فربما عقبه نوبة اشبه بالكتمة الدماغية القتالة أو احتقان رؤى شديد يصعبه
أو ذيما رطوبة بها يموت المريض فجأة وقد وصفها المعلم اندرال حيث قال ان
بعض ارباب السن المتوسط يصبح وبصر خ عدة ساعات بلا انقطاع فيزعج
المرضى حوله ثم يسكت فجأة فلا يسمع له ادنى صوت وبالبحت عنه يوجد ميتا
فهذا الموت اسرع من الموت بالصاعقة وعند فتح الجثة لا يوجد فيه ادنى

تغير سوى احتقان شديد في جوهر الدماغ

ولذلك شكلا آخر من الاحتقانات الدماغية تظهر فيه اعراض الخمود
والشلل فجأة وله شبه تام بظهور السكتة الدماغية فلا يميزان مع التأكيد
غالبا عن بعضهم وفي بعض الاحوال تسبق نوبة هذا الشكل بزمن متفاوت
مالم في الرأس واضطراب في الحساسية ودوار وارق واضطرابات عقلية وفي
أحوال أخرى يحصل احتقان الدماغ فجأة بدون اعراض سابقة فيحصل
للريض دوار فيתרديد وما كان امام عينيه ويزول ادراكه ويقع على الارض
مع حصول تشنجات أو بدونها ومثل هذه النوبة التي فيها تزول وظائف
الدماغ وتنطفئ بالكلية يمكن ان يؤدي للموت عقب امتداد شلل الدماغ الى
المجموع العصبي الغذائي لكن الغالب ان يستيقظ المريض بعد زمن
متفاوت الى نفسه اما بتذكر خفيف لما حصل له أو بدونه وهذه النوب
السكتية الشكل التي تحصل في اثناء سير الاحتقان الدماغى بظهورها
مثل النوب الصرعية السابق ذكرها المطابقة لها بالنسبة لفقد الحساسية
الدماغية وشكل الوظائف العقلية تنبع اما عن عوق استقراغ الدم الوريدي
أو هـن الاوذيما الدماغية التابعة اذ بكتلتاها تين الحالتين يتعذر هـوع
الدم الشرياني الكثير الاوكسجين الذي هو الامر الضروري في
حفظ قابلية تنبيه الدماغ والمجموع العصبي بتمامه وذهب المـعلم تروبه
الذي ينسب النوب الصرعية الشكل التي تحصل في اثناء سير ابريكت الى

الاذيميا الدماغية الى ان الاوذيميا القاصرة على اعدا النصفين السكريين
العظيمين تحدث فقط فقد الادراك وأما الاوذيميا الممتدة على هذين النصفين
والاعضاء المتوسطة من الدماغ فانها تحدث فقد الادراك والتشخيص معا ولا
تتعرض للبحث في تلك النظريات فهي وان كانت قريبة للعقل الا انه ينافي
معها ان كل تغير مرضي يحدث لانضغاط في الاوردة الشعرية بواسطة
ارتشاح مصلى يكون محدثا للشلل متى أثر على النصفين السكريين العظيمين
وذا تأثير مهبج متى أثر على الاجزاء المتوسطة من الدماغ ومن المستغرب
ان يخلف نوبة هذا الشكل شلل نصفي جانبي مستمرة أيام ثم يزول
بدون أثر فان هذا الشكل ان كان نتيجة الضغط الذي يعتري الدماغ
من جهة الاوعية المقددة لا يتضح بالكلية توجيه كونه نصفيا جانبيا فان
الاحتقان الدماغى وان امكن أنه اشد في جهة عن الاخرى لسكر الضغط
الذى يعتري الدماغ لا بد وان يصحكون مستويا في الجهتين تقريرا لان
التورم لا يتم في سائل أو مادة رخوة سهلة التحرك والفرزح الا اذا كان
الضغط الذى يقع عليهم على عدسوا فغاية ما هنالك يمكن الظن بان شرشرة
الدماغ تبقى بدرجة معلومة احد نصفي هذا العضو من ضغط الآخر اما اذا
كان الشلل ناشئا كما يظن من الاوذيميا فحينئذ توجية حصول
الشلل الجانبي في الدماغ اذا كان كل من الاحتقان والاذيميا اشد في جهة
من هذا العضو عن الاخرى كما أنه من الواضح أيضا ان يزول الشلل
بالكلية ولا يبقى له أثر عقب زوال الاوذيميا بخلاف ما اذا حصل عقب
الانسكابات الدموية التى بها يتم نك بعض الياف من الجوهر اللي فانه
لا يزول بالكلية مطلقا

* (المعالجة) *

كل من الاستفرغات الدموية العامة والموضعية والوضيعات الباردة على
الراس والتحويل على الجلد والقناة الهضمية وان كان محدوحا جدا في معالجة
الاحتقانات الدماغية الا انه لا يجوز دائما انتخاب احدى هذه الوسائط بدون
تبصر أو استئمال جميعها في آن واحد فانه لا يوجد مرض من الامراض
فيه ينبغي زيادة الاعتناء باتمام ما تستدعيه المعالجة السببية مثل

الاحتقان الدماغى ففيه ينبغي زيادة الاعتناء باعتبار السبب الذى أحدثه عند انقباض احدى الوسائط العلاجية التى تستدعي طبيعة المرض نفسه فى اشكال الاحتقان الدماغى التى فيها يحدث كل من ازدياد مجوهرات القلب وقلة مقاومة جدر الاوعية الشعرية احتقانا تواردا يتحو الراس ينبغى اتباع التدبير العلاجى الذى ذكرناه فى معالجة الاحتقان الرئوى التواردى الاعتيادى فان لوحظ حصول اعراض خطيرة ينبغى فعل القصد العام الذى لا يمكن ان يقوم مقامه فى مثل هذه الاحوال الوضعيات الجليدية على الراس والاستفراغات الدموية الموضعية بارسال العلق خلف الاذنين او نحوها

واما اذا كان الاحتقان الدماغى التواردى تفعما جانيا فينبغى قبل كل شئ تبعيد العوائق الدورية التى ينتج عنها ازدياد الضغط الجانبي فى الشرايين السباتية فان استقرأغ المعاو اطلاق البطن بالمليينات او الحقن المسهلة المتخذة من الماء الحلى له تأثير جيد للغاية عند الكهول اذا اغترأهم احتقان الراس عقيب الامساك وحصل لهم طنين الاذنين ودوار ونحو ذلك كما أنه كذلك جيد عند الاطفال الذين ينضم عندهم للامساك تشنجات ونحو ذلك فلا يمكن استعاضة هذه الوسائط فى مثل هذه الاحوال بواسطة علاجية أخرى لكن اذا لم تسكف هذه الوسائط وظهت اعراض الخمود وغيرها من العوارض التى يخشى منها ينبغى استعمال الاستفراغات الدموية بقصد البالغين وارسال العلق خلف الاذنين للاطفال

وتختلف المعالجة بالكلية اذا كان الاحتقان الدماغى ناشئا عن الافراط من المشروبات الروحية أو الجواهر المخدرة أو تأثير الحرارة أو الاشعة الشمسية فى الراس أو الانفعالات النفسية الشديدة فى مثل هذه الاحوال لا فائدة فى الاستفراغات الدموية العمومية بل كثير ما يكون القصد الوريدى العظيم مضرا جدا بل الواجب هنا استعمال التبريد على الراس لاجل انكماش المنسوجات وتلطيف تمدد الاوعية الشعرية وذلك بواسطة مثانة مملوءة بالجليد او برفايد توضع على الراس مبتلة بعد وضعها تحت صندوق من الثلج مملوء بالجليد والمخ حتى تتجلد وفى مثل هذه الاحوال يسوغ احيانا استعمال الوسائط المحولة التى بها يقصد ازالة الاحتقان التواردى نحو الدماغ

ثم انه يعبر اثبات وجود الاحتقان الدماغى المحدود عند فعل الصفات
التشريحية اثباتا تشريحيما سيما اذا أدى الاحتقان لحصول اوزيماء ولم ينتج
عنه الين في جوهر الدماغ ومع ذلك ففي كثير من الاحوال يشاهد حول
التولدات الجديدة والبورات الالتهابية ونحو ذلك ان جوهر الدماغ يربط
رنحو والاوعية ممتدة ويخرج منها بعض انزفة من اصفار متفرقة

واعراض الاحتقان الدماغى المحدود اما ان تكون ظواهر تهيج أو وجود غير
ان هذه الظواهر تكون قاصرة على اجزاء محدودة من الجسم خلافا
لاعراض الاحتقان الدماغى العمومى فهى من جملة ما يعبر عنه بالاعراض
البورية (كما قاله جريسجر) وذلك كالم الرأس المحدود ورؤية الضرر امام
احدى العينين وطنين في احدى الاذنين وتمدد اوضيق في احدى الحدقتين
او تقلص أو شلل في احد الطرفين أو احدى العضلات أو بعضها ودرجة هذا
الاحتقان الجزئى وامتداد مختلفان باختلاف احتواء الجمجمة على الدم
كثرة وقلة كما يختلفان باختلاف درجة نمو البورة المرضية المحيط بها هذا
الاحتقان وبذلك بوجه كثرة وضوح الظواهر المرضية التيجية أو الحمودية
المتعلقة بالاحتقان الدماغى الموضعى تارة وقلة وضوحها أو زوالها وترددها
تارة اخرى وحيث انه بكل تغير جوهرى دماغى موضعى عظيم يحصل ولا
بد فقد وظيفة الجزء المصاب سواء كان ذلك متعلقا بظهور تولد مرضى جديد
فيه أو فساد فى الالياف العصبية والاخلية العقدية العصبية بواسطة
انسكاب دموى فالاعراض اللا واسطية التى تنتج عن هذه الاصابات
البورية العظيمة تكون عبارة عن فقد فى الحساسية وشلل جزئى
وفقد بعض الوظائف العقلية فان حصل فى اثناء سير سكتة دماغية أو خراج
دماغى أو ورم فى هذا العضو ونحو ذلك مع ظواهر الشلل الجزئى ظواهر
تهيج موضعى ايضا فلا بد وان هذه الاخيرة لا تكون متعلقة بتلك التغيرات
بل بالاضطرابات الدورية الموجودة فى محيطها وكذا ظواهر الشلل الوتمية
التي تشاهد فى اثناء سير التغيرات المرضية المفسدة الموضعية لا تتعلق بنفس
هذه التغيرات المذكورة بدون واسطة بل باضطرابات دورية تحصل حول
بوراتها وبناء على ذلك يسهل علينا توجيه تحسين الشلل الذى يصاحب

الاسكتات الدماغية واورام الدماغ وخراجاته اوزواله بالكلية وحيث ان كلا من هذه التغيرات لا يتصور فيه مطلقاً تكون الالياف العصبية ثانياً بل ولا استعاضتها استعاضة جزئية فيه علم ان ذلك انما هو من حصول الاحتقان او الاوذىما حول بورات تلك التغيرات المرضية واختلاف الشدة اختلافًا عظيمًا يؤدي كذلك لحصول الشلل وبالجملة فكان ينبغي ان التغيرات المرضية الدماغية المختلفة التي يكون مجلسها وامتدادها واحداً تحدث على الدوام اعراضاً واحدة في جميع الاحوال متى لم يكن اضطراب الدورة في محيط التغيرات المرضية المختلفة مختلفاً ايضاً فان اضطراب الدورة حول ورم دماغى يخالف الذى يحصل حول خراج دماغى مثلاً وهذا الاخير يخالف ايضا الذى يحصل حول بؤرة دماغية وبذلك يسهل علينا توجيه اختلاف اعراض الاصابات الدماغية الموضعية ولو كان مجلسها وامتدادها واحداً

ثم ان معالجة الاحتقان الدماغى الموضعى مؤسسة على حسب القواعد التى ذكرناها في معالجة الاحتقان الدماغى العمومى فان امكن تنقيص تواردهم الى الدماغ او سهولة استنفار اغصانه منه امكن كذلك تطهير الاحتقان التواردى والاحتباسى الموضعى لهذا العضو ايضا

(المبحث الثالث)

في انيميا الدماغ واغشيتها

(كيفية الظهور والاسباب)

طالما انكر الاطباء امكان حصول انيميا الدماغ كما انكروا احتقانه واسسوا ذلك على الاعتبارات المذكورة في المبحث الاول وقد نفاها فيما تقدم على خطأ تلك الاستنتاجات ويكفى هنا انه بقطع النظر عن الصفات التشريحية العديدة التى وجد فيها الدماغ في حالة انيميا واضحة ان كلاماً من دون درس وقوس مول وتبنار امكنه في الحيوانات الحية مشاهدة انيميا الدماغ الشديدة جداً عقب فعل ثقب في الجمجمة ومده بقطعة من الزجاج

ثم ان اسباب انيميا الدماغ هى (أولاً) الاثرات التى تحدث تناقصاً في كتلة دم

الجسم العمومية ومن هذا لاتعد فقط الاستفراغات الدموية العمومية
والانزفة الذاتية بل يعد ايضا قد كية عظيمة من الانحلال والنضج الغزير
والامراض المزمنة سيما الحمية ومما يتأسف منه عدم الوقوف على معرفة انيميا
الدماغ في بعض احوال الانزفة الباطنة ونسبة اعراضها بالظن لاحتمان
هذا العضو ومعالجة المرضى بمقتضى ذلك وبشاهد شكل من الانيميا الدماغية
بكثرة عند الاطفال المصابين باسمالات منه كطويلة المدة وهذا الشكل
شرحه المعلم مرشال هال شر حاجيدا وسماء بالايدر وسفلويد اى شبه
الاستسقاء الدماغى ولا يندر مشاهدة الانيميا الدماغية الواضحة عند
الشخصاء الضعفاء البنية الذين يترجمهم تسكيدات ممتدة في الرئين عقب
اصابتهم بالالتهاب الرئوى وكذا الامراض الحمية المستطيلة المدة التى ينتج
عنها تلاش فى دم المريض ولجه ينشأ عنها انيميا عمومية ومن جملة ظواهرها
انيميا الدماغ وكما انه ينشأ عن جميع هذه الامراض فقد فى دم الجسم
واخلطه او تلاشها فكذلك يمكن من جهة اخرى تناقص كتلة الدم من عدم
جودة تكونها عقب الحرمان وتعاطى الكمية الكافية من المواد
الغذائية ولذا يشاهد بكثرة عند الأشخاص الهالكين من الجوع
والحرمان اعراض الانيميا الدماغية بغاية الوضوح قبل الموت بزمان قليل
(ثانيا) قد تنشأ انيميا الدماغ عقب تراكم كمية عظيمة من الدم فى احد الاعضاء
الاخرى واعظم مثل يضرب لذلك شكل الانيميا الدماغية الناتجة عن
وضع المحجم العظيم للعالم جند الشبيه بالجزمة حول الطرف السفلى بتمامه
وهذا الشكل ربما اكتسب خطرا عظيما جدا مع عدم الاحتراس فى استعمال
هذا المحجم ومن ذلك يتضح انه عند وجود ضعف فى ضربات القلب يحصل
للصاب بذلك اغشاء فى الوقوف أكثر منه فى الجلوس وتوجيه ذلك سهل فانه
عند الوقوف يتراكم للدم فى الاطراف السفلى بكثرة اذا كانت القوة الدافعة
للقلب غير كافية فى قهر ميل الدم لحركة الشغل الذى يعيسل اليها سيرة من
الاسفل الى الاعلى فى الاوردة ومما يستتبعه العقل توجيه الانيميا الدماغية
عند الوقوف فى مثل هذه الاحوال بعدم قهر ثقل الدم فى الشرايين السباتية
عند وجود ضعف فى ضربات القلب (ثالثا) تحصل الانيميا الدماغية عقب

انضغاط الشرايين الموصلة للدماغ وانسدادهما وفي جميع الاحوال التي من هذا القبيل يكاد يحصل الانسداد عقب الربط الصناعي ومن النادر حصول الانسداد في الشرايين السباتية او العنقية عقب الضغط عليها بواسطة اوراق او عقب وقوف بعض السدد السيارة فيها (رابعاً) قد تحصل الانيميا الدماغية عقب الاضطراب العصبي والانقباض التشنجي للاوعية الموصلة للدم الى الدماغ والذي يؤدي بذلك بعض الانفعالات النفسانية الشديدة فانه لا يحصل فقط بهامة في الوجنتين والوجه بل وفقد في الادراك فجأة وغير ذلك من الاعراض الدالة على عوق ورود الدم الى الدماغ (خامساً) تحصل الانيميا الدماغية بالتبعية لتناقص متسع تجويف الجمجمة بواسطة النضج المرضي والانسكابات الدموية واورام الدماغ ولغاثة ومن هذا القبيل شكل الانيميا الدماغية المصاحب لجميع كسور الجمجمة المحصورة بانزعاج في قوتها وذكرنا عن هذا الشكل من الانيميا الدماغية اعني الناتج من تناقص متسع الجمجمة لكونه اكثر الاشكال حصولاً وذات اهمية عظيمة فانظروا المرضية المعبر عنها بظواهر الضغط في احوال السكتة الدماغية واورام الدماغ والاشكال المختلفة من الاستسقاء الدماغية لا تتعلق على رأينا بل وكثير من الاطباء بدون واسطة بالضغط الذي يعتري جوهر الدماغ بل بالانيميا الناشئة عن نفس هذا الضغط

وحيث ان الشرط الضروري لانتمام وظائف الدماغ اتما ما طبيعياً يتعلق بوصول الدم الشرياني المحتوي على كثير من الاوكسجين لامتلاء اوعية الدماغ بالدم على العموم فمن الواضح انه في الاحوال المرضية التي فيها كمية دم الدماغ المطلقة لا تتناقص عن الحالة الطبيعية غير ان توزيع الدم فيها في هذا العضو يكون غير طبيعي بحيث ان الشرايين لا توصل الى هذا العضو الا قليلاً من الدم الشرياني ويقل فيها ايضا استفراغ الدم الوريدي من الاوردة فيه ثم لا بد وان يحصل في هذه الاحوال نفس الاعراض التي تشاهد في الانيميا الحقيقية اي قلة الدم المطلقة لهذا العضو وقد دلت تجارب الاطباء على كثرة حصول الانغماء وباقي اعراض الانيميا الدماغية في الاحوال المرضية التي بها يكثر ابد جوهر القلب استحالان مرضية وفي احوال

التضايقات الصمامية القلبية غير المتكافئة لهذا العضو وفي غير ذلك من امراض القلب التي بها تضعف مجهوداته وبذلك يحصل امتلاء الاوردة وفراغ الشرايين كما ان هذه التجارب والمشاهدات الاكلينيكية استتارت بتجارب كل من المعلم قوس مول وتينار استنارة تامة فانهم اوجدوا حصول هين العوارض الناشئة من الانزفة الباطنة الغزيرة وربط الشرايين الموصلة للدم نحو الدماغ من امتناع دخول الاوكسجين في الدم فجأة عقب انقطاع التنفس انقطاعا سريعا

ولنذكر ايضا انه قد تحصل ظواهر لها شبه كل بظواهر الانيميا الدماغية ولومع عدم تناقص كمية الدم وتوزيعه في الاوردة والشرايين توزيعا طبيعيا وذلك عند تناقص السكرات الدموية الجرح وقتلها وتوجيه ذلك سهل اذ من المعلوم ان هذه السكرات هي الحاملة للاوكسجين وبما ذكر يظهر ان تأثير تناقص السكرات بالنسبة للدماغ ووصول الاوكسجين اليه كتناثير تناقص توارد الدم اليه عموما

﴿ الصفات التشريحية ﴾

جوهر الدماغ يكون متغير اللون فهيشة السنجابي منه تظهر باهتة فيقرب من لون جوهره الالبيض وتكون هيشة الاخيرة لونية لماعة وعند شقها لا يشاهد الانسكت قليلة دموية ولا تشاهد اصلا على سطح الشق واوعية لفائف الدماغ تكون فارغة هابطة ولا ترى على الدوام في المسافات تحت العنكبوتية كمية عظيمة من سائل مصلى وذ كر كل من المعلم قوس مول وتينار ان السائل الدماغى الشوكى لا يكون متزايدا دائما كما يتوهم ذلك طبعا للنظريات السابقة ذكرها

﴿ الاعراض والسير ﴾

اعراض الانيميا الدماغية التي تحصل فجأة وترتقى بسرعة الى درجة عظيمة تختلف بالكيفية عن اعراض الانيميا التي تحصل ببطء ولا ترتقى الى درجة عظيمة ففي الحالة الاولى يحصل للرضى دوار وتظلم المرئيات امام اعينهم ولا يدركون المنبهات الحسية ولا يقدر على الحركة وتمتد حدقاتهم ويصير التنفس بطيئا ويسقطون مع زوال الادراك على الارض مع حركات تقلصية

خفيفة وفي غالب الاحوال عما قليل يستيقظون من انغماسهم وفي احوال أخرى لا يعود لهم الادراك ثانياً وينتهي الانغماس بالموت ويعبر عن هذه الحالة بالاسكنة العصبية واما الانيميا الدماغية الحادة الحادثة بالصناعة في الحيوانات عقب الانزفة الغزيرة او ربط جميع الشرايين الموصلة للدم نحو الدماغ فينتج عنها عين الظواهر المذكورة الا ان التشنجات فيها تكون اشد وأقوى وكثيرة الوضوح عما يشاهد في الاشخاص الذين اعتري دماغهم انيميا فجأة وتوجيه ظواهر الشلل في الانيميا الدماغية اسهل من توجيه التشنجات في هذا المرض فان الاولى تتعلق ولا بد بامتناع ورود الاوكسيجين مع الدم الى الدماغ اذ من المعلوم ان ربط الابهر البطني مثلاً يعقبه شلل في النصف السفلي من الجسم بسبب امتناع وصول الدم الشرياني الى اعصابه واما التشنجات فتوجيهها عسر وزعم المعلم هنلي انه في احوال الانيميا الدماغية يهرع الدم بقوة من الضفيرة الوريدية النخاعية الشوكية والسائل الدماغي الشوكي من القناة العنقية الى الدماغ وبذلك يتخرج النخاع المستطيل والاجزاء التي في قاعدة الدماغ ومع ذلك فقد وجد المعلم قوس مول وتينار بعد ربط الشرايين الموصلة للدم الى الدماغ ان كلا من النصفين السكريين العظميين والنخاع المستطيل في حالة انيميا ولذا لا ينبغي توجيهها بازدياد في قابلية تنبيه الالياف العصبية وخلايا العقد العصبية الناتجة عن الانيميا الدماغية الثابتة ولا مانع من الارتكان في توجيه ذلك الى ما ذكره كل من قوس مول وتينار في تجاربه وذلك انه شوهد عند فعل الصفات النشربحية للحيوانات التي ربطت شرايينها الدماغية ان الاوعية الشريانية التي كانت في قاعدة الدماغ محتوية على قليل من الدم فقط بخلاف باقي الاوعية فانها توجد في حالة فراغ تام فيقال حينئذ ان ربط الاوعية المذكورة ينتج عنه انيميا تامة في النصفين السكريين العظميين للدماغ وشلل فيهما بذلك وقلة الدم فقط في الاجزاء الكائنة في قاعدة هذا العضو (بسبب تفهم الشرايين الدماغية بشرايين النخاع الشوكي) ينتج عنها زيادة في قابلية تنبيهها

واما اعراض الانيميا الدماغية البطيئة الظهور فهي مثل اعراض الاحتقان الدماغى تظهرا ابتداء باعراض التبرج ثم باعراض الخلود والشلل وقد اجتمعت

في توجيه هذه المسئلة بالنظريات الاتية وهي انه ينبغي لسلامة فعل
الدماغ الطبيعي ان تكون جزئياته على حالة توتر مخصوص وان كثرة امتلاء
الاوعية الدماغية أو قلتها مما يحدث ازديادا أو تناقصا في التوتر الطبيعي
وان قابلية تنبيه الدماغ تنوع بحسب ذلك وفيما سبق قد اعتبرنا هذا
التوجيه من النظريات ونعترف بصعوبة القول بان ظواهر التهييج
في الاحتقان الدماغى تتعلق بتناقص قليل في الضغط الذى يكابده الدماغ
في الاحوال الصحية من جهة الاوعية وان ظواهر الشلل تتعلق بتناقص
عظيم فيه لكن من الحقائق الفسيولوجية المعروفة ان قابلية تنبيه كل عصب
تزداد قبل انطفائها وان ارتقاء قابلية تنبيه اى عصب ارتقاء عظيما لا يعتبر
علامة على قوة تغذيته الطبيعية بل بالعكس اى يكون علامة على ضعف
تغذيته وليس عندنا توجيه لهذا الامر لكن معرفته يتضح انه في احوال
الانيميا الدماغية المتكونة ببطء تسبق ظواهر الشلل عادة بظواهر تهيج وان
في الاحوال التى لم ترتق فيها الانيميا الى اشد الدرجات لا تشاهد الا ظواهر
التهيج

وعندما تكون اعراض الانيميا الدماغية قاصرة على الاعصاب
الحسية تشتمل على المرضى بالآلام في الرأس مجلسها في الجبهة واحيانا في القفا
وفزع من الضوء والغلط ويوجد عندهم شر رامام أعينهم وطنين في آذانهم
ونوب دوار ونحو ذلك ومجموع هذه الاعراض يشاهد مع غاية الوضوح
عقب الانزفة الرحمية الغزيرة وغيرها من الانزفة المفرطة وفي مثل هذه
الاحوال لا يمكن غالباً تمييز حالة انيميا الدماغ من احتقانه الا باعتبار السبب
الاصلى وحالة النبض ولون الجلد والشفتين وغيرها من اعراض قلة الدم اى
الانيميا في غير الدماغ من الاعضاء

واما انيميا الدماغ في الاطفال فتتضح فيها اضطرابات الحركة بكثرة وقدميز
المعلم مرشال لهذا المرض الذى سماه بالايديوسفالويد دورين على حسب
تسلطن اعراض التهييج والشلل في الدور الاول تكون الاطفال في حالة قلق
عظيم مضطربة في نومها متزعجة بحيث تصرخ في نومها وتصلك اسنانها
ومع ذلك تكون وجوههم في الغالب متقدمة والنبض سريعاً وتفاعاً ويكاد

يظهر على الدوام انقباضات خفيفة في احد الاعضاء أو نوب تشنجية عامة
وفي الدور الثاني تمبط الاطفال وتنشط قواها بالكلية ولا يمكنهم توجيه
البصر الى ما حولهم بكيفية ثابتة وتنطبق الاجفان نصف النبط وتنفذ
الحركة الاحساس بالضوء وبصير التنفس عسرا شديدا ثم يطرأ الموت
مع ظواهر كومابوية وبالنسبة لنا المعتبرين ان ما يسمي بظواهر الضغط
عند وجود امراض في الدماغ ولفائفه المضيقه لتسع تجويف الجمجمة التي
من ضمنها الانسكابات في الجيوب الدماغية متعلق بانضغاط الاعوية الشعرية
وعوق وصول الدم الشرياني الى الالياف العصبية لان تضيق المشابهة
العظيمة بين اعراض استسقاء الدماغ الحقيقي والكاذب فانه تبعاً لرأينا
لا يوجد الاضطراب مرضي واحد ولو كان ينبوع في كلا المرضين مختلفا
أعني انيميا شعرية دماغية

وبالجملة فقد يشاهد في بعض احوال الانيميا الدماغية ظواهر تنمى
في الوظائف العقلية كالارق والهيجان والهلوسة وهذه الحالة قد ترتقي الى
درجة عظيمة جداً فتلتبس بنوب الجنون وتشاهد هذه النوبة عند المحرومين
من المطعومات والمشروبات زمن أطويلا كما تشاهد أيضاً عند بعض
الاشخاص الضعفاء الانيميايين فيما اذا ارتفعت حالة الانيميا عندهم ارتقاء
عظيماً عقب الامراض المنهكة أو الاستفراغات الدموية العظيمة

❦ المعالجة ❦

متى كانت انيميا الدماغ ظاهرة من ظواهر فقر الدم العام ينبغي معالجتها
بالاجتهاد في ازالة النعكة وتقوية الجسم باستعمال العناصر الغذائية
اللائقة وباقي الدلالات العلاجية تستنتج من اعتبار السبب الاصل
ومن اختلاف الاحوال الشخصية لكل مريض فان حصل بعد الانزفة
الغزيرة مثلاً انغماس مستمر وتشنجات وغير ذلك من علامات الانيميا الدماغية
الشديدة جاز اجراء عملية ترنس فوزيون أى نقل الدم من شخص لا خروفي
معالجة الاطفال المصابين بالاسهالات المنهكة ينبغي ملاحظة الخطر الذي
يحصل من الحالة المسماة باليدروسفالويد ومنع حصوله باستعمال
الامراق القوية والملمح النقي أو النبيذ ونحو ذلك فان طرأت الحالة

المدكورة على الظواهر السابقة كان في اعتبارها خطأ زيادة خطر عظيم
فانه أن اغتر الطبيب في مثل هذه الاحوال وأمر بإرسال العلق واستعمال
معالجة مضعفة فلا بد وأن تهلك الاطفال غالباً وأما أن لوحظت الحالة بالدفقة
واستعمل ولومع قلق الطفل ووجود تشنجات عنده واعراض خدر تابعة
لذلك الامراق المركزة والادوية المنبهة بمقدار عظيم والكافور والايثير وعلى
الخصوص النبيذ القوي فالغالب ان يعقب ذلك نجاح عجيب في شكل
الانيميا الدماغية التي تكون ظاهرة من ظواهر الانيميا العامة فينبغي الاهتمام
في تقوية عضو الدورة المركزي حتى يحصل تحسين في حالة الدم بمآله ونجاح
المعالجة التي يترتب عليها تعويض هذا السائل وازداد ذكراته الجرفانه كثير
ما تهلك المرضى التي تكون في حالة نقاهة من احوال هذه الوساطة وذلك بان
يكون الطبيب أهل في أمرهم على الاستقرار بالوضع المستلقي او الجلوس
فنشاهد أن مثل هؤلاء المرضى ان اهلوا في هذا الامر واستمروا على الجلوس
او المشي فـ كثير اما يحصل عندهم دفعة واحدة حركة اغماء قوية لا يبعدان
تستمر حتى يهلك المريض منها ولذا كان على الطبيب ان يأمر المرضى التي
وقعت في نهوكة عظيمة بحداد الامراض المستطيلة وكانت في حالة نقاهة
ان لا تترك الفراش الا من بعد الحصول على القوة وازداد كثرة الدم العامة
ولاجل تجنب الخطر الذي يحصل عند الانحطاس الانمائيين من ضعف
حركات القلب الوقتي ينبغي ان يؤمر لهم بزيادة عن المداومة على الوضع
الاستلقائي باستعمال الادوية المنبهة اما بطريقة الشم او الاستعمال باطنيا لكن
لا ينبغي استعمال هذه الوسائط دائماً بل تستعمل فقط عند حدوث ظواهر
الاغماء وذلك كشم ماء المسكة واستعمال روح لقمان من الباطن وغير ذلك
وفي احوال الانيميا الدماغية الناتجة عن تضايق متع تعجيف الجمجمة ينبغي
استعمال ثقبه فانه أقوى الوسائط في مثل هذه الاحوال غير ان فعل هذه
العملية في العصر الاخير اقتصر فيه على ما اذا اصطحب تضايق تعجيف
الجمجمة بانحطاس احد اجزاء قبوتها والفصد في مثل هذه الاحوال قد
يعقبه نجاح عظيم جداً وهذا وان عد غريباً فسوف نوضحه عند الكلام على
السكتة الدموية الدماغية ولان ذكرهنا الا انه بالفصد سهل استغراق

الاوردة الدماغية ويسرع وبذلك يسهل دخول الدم الشرياني في هذا العضو

(المبحث الرابع)

في الانبيما والتسكرو والجزئين للدماغ
المعروف بالابن التنكرزي للدماغ وبالسد الذائبة والسيارة لشرابين الدماغ
(كيفية الظهور والاسباب)

اما انبيما الدماغ الجزئية فتنشأ (اولا) عن امتناع ورود الدم الى بعض اجزاء
الدماغ عقب انسداد الاوعية الاتية بالدم اليها (ثانيا) عن حصول اوذيميا
تفممية حول بورات سكتية او انتهائية اولينة او بورات من تولدات جديدة
ونحو ذلك (ثالثا) عن انضغاط الاوعية الشعرية لبعض اجزاء الدماغ
اما بواسطة انسكابات دموية او اورام او غيرها من البورات المرضية المضيقية
لتسرع تجويف الجمجمة

أما كيفية حصول الشكل الاول من هذه الانبيما الذي يظهر في بعض
الشرابين المنسدة ففيه أنه على الاعتبارات الاتية وهي
انه لا يظهر في الارانب مثلا علامات الانبيما الدماغية الا عقب ربط
الشرباتين السباتيين والفقرتين معا فاذا لم يربط جميعها فبما بقي منها من
غير ربط يوصل الى الدماغ كمية كافية من الدم بحيث يمنع بالاستطرافات
العديدة السكائنة بين شرايين الدماغ حصول الانبيما في اجزاء هذا العضو
القابلة للدم من الاوعية المربوطة واما الانسان فالامر فيه بالعكس فانه
يحصل عقب ربط احد السباتيين بدون واسطة ظاهرة مرضية تتعلق ولا بد
بالانبيما الجانبية للدماغ اعني شلل احدى جهتي الجسم المقابلة لمحل الربط
وفي احوال أخرى لا تشاهد هذه الظاهرة عقب ربط احد السباتيين وهذا
دليل على انه في مثل هذه الاحوال وصل الى النصف العظيم السكري للدماغ
المهدد بالشلل كمية كافية من الدم بواسطة الثغيمات الوعائية سيما بواسطة
المنطقة الشريانية لوليزي وسبب هذا الاختلاف ليس معلوما بالدقة وزعم
المعلم هاس ان شريان السدد الوعائية من محل الربط الى ان تجاوز المنطقة
الشريانية لوليزي يمنع حصول الدورة التفممية الجانبية فعند انسداد
الشریان السباتي الدماغى والشریان الفقرى في جهة أو في الجهتين معا

وكذا عند انسداد الشريان الدماغى القاعدى لا تحصل غالباً الانيميا الدماغية الجزئية فانه في هذه الحالة تحصل دورة تجمعية جانبية بسرعة بواسطة المنطقة الشريانية لوليزى واما انسداد احد الشرايين الذى ينشأ بعد المنطقة الشريانية لوليزى كشریان حفرة ساويوس مثلاً فانه يكاد ينشأ عنه على الدوام انيميا في محل توزع الشريان المنسد وما ذاك الا لكون شروط حصول دورة تجمعية جانبية غير جيدة

ثم ان التغيرات المرضية التى تؤدى لانسداد شرايين الدماغ هى انضغاطها احياناً بواسطة اورام والغالب ان يكون انسدادها بواسطة سد ثابتة تتكون فيها وبواسطة السداد السيارة الانية لها

ويندر ان عقاد الدم في شرايين الدماغ ذات الجدران السليمة (وهذا ما يسمى بسدد التهوكة) والغالب ان تتكون السدد في المحال التى يتضابق قطر هافها اما بواسطة الالتهاب الشريانى الباطنى المزمن او بما يسمى عادة بالاستحالة الاثيروماتيزية وحينئذ يوجد في سطحها الباطنى عدم استواء وخشونة والسدد السيارة التى تسد بها او عيسة الدماغ عبارة عن تعقدات ليفية تفصل من صمامات القلب المريضة كانت متراكمة على سطحها أو عن قطع منفصلة من نفس الصمامات تسير مع الدم ومن النادر ان تكون انية من بورات غنغريئية رئوية أو من سد ثابتة متكونة في الاوردة الرئوية وقد شاهد المعلم ازمارك حالة مهمة فيها اتت السدد السيارة السادة للشريان السباتى الدماغى من انوريزما الشريان السباتى الاصلى اندفعت منه في اثناء البحث عن هذا الورم وسارت مع الدم

ولانضيف الى اسباب الشكل الذى نحن يصدره من انيميا الدماغ الا قليلاً وحيث ان الاستحالة الاثيروماتيزية التى كثيرا ما تنتج عنها السدد الثابتة لاوعيسة الدماغ تحصل على الخصوص في الس المتقدم من الحياة كاد لا يشاهد انسداد او عيسة الدماغ بواسطة سد ذاتية الا عند الاشخاص المتقدمين في السن فذلك مرض من الامراض المهمة للشيوخه وينعكس ذلك بالنسبة للسدد السيارة للشرايين الدماغية فانها تشاهد ايضاً عند الشبان وذلك لان كلام من التهاب الغشاء الباطن من القلب والعيوب المرضية

لصحاته يحصل في كل طور من اطوار الحياة واما كيفية حصول الفيكروز
الجزئي الذي يظهر في كثير من احوال السدد الذاتية والسيارة لشرابين
الدماغ فواضحة فان هذا الشكل من اللابن الدماغى يشابه غنغرينة
الاطراف الناتجة عن انسدادات وعائية فان موت المنسوج في كلتا الحالتين
ينتج عن فقد الجوهر المغذية غير ان الاجزاء الميتة في باطن الجمجمة الغير
المعرضة لتأثير الهواء تسكاد لا تقع في الفساد والتعفن وذلك لا يحصل الا متى
كانت السدد السيارة التي بها تنسد الاوعية آتية من بورات غنغرينية بحيث
انه بالسدة الآتية ينتقل التغير المفسد والانسداد الوعائى يؤدى للتغفر
بسهولة كلما كان الاستطراق الوعائى الجانبي بطيئا وغير تام فان كانت
الاستحالة المرضية لجدر الاوعية التي ادت لحصول سد ذاتية في الشرايين
الدماغية كثيرة الامتداد فالوعية النفمجية الجانبية التي فقدت جدرها
المريضة مروتها لا يمكنها التمدد جيداً متى انسدت شرايين عظيمة وحينئذ
فالانيميا الجزئية التي تحصل عقب انسداد الاوعية لا يمكن تعادلها
الا بكيفية غير تامة فيقع الجزء المعترية الانيميا في اللابن والتشكركز وهل يحصل
اللبن التشكركزى عقب انسداد الشرايين الدماغية بواسطة السدد السيارة
ام لا ذلك امر يتعلق في هذا الشكل بمحل الانسداد ومجلسه حيث ان
جدر الاوعية في هذه الحالة الاخيرة يكون سليماً وقابل للتدد فان
حصلت الانيميا في جزء متوزع فيه وعاء منسد بواسطة سدة سيارة امام المنطقة
الشريانية لوليزى كاد ان يحصل على الدوام تعادل في الانيميا وبذلك لا يحصل
الموت والتشكركز في الجزء المصاب واما ان انسداد شريانى خلف المنطقة
الشريانية لوليزى بواسطة سدة سيارة كان انهاء الانيميا الجزئية بالتشكركز
هو الغالب

واما الشكل الثانى من الانيميا الدماغية الجزئية الذى ينشأ عن ظهور او ذم
تقمية في محيط بورة سكنية او التماية او بورة لينة او تولد جديد مرضى فقد
ذكرنا فيما سبق انه انهاء ليس نادراً للاحتقان التواردى الشديد للدماغ
وسنذكر ذلك ثانياً عند شرح البورات المرضية المختلفة للدماغ
واما الشكل الذى جعلناه ثالثاً من الانيميا الدماغية الموضوعية الناتج عن

الانضغاط الذي يعتري الاوعية الشعرية لبعض اجزاء الدماغ بواسطة
الانسكابات الدموية أو الاورام أو غيرها من البورات المرضية المضيقه لمتسع
تجويف الجمجمة فلم يعتن بشرحه الى الآن فاني انصكرت سابقا كاعظم
المؤلفين وجود الانضغاط الدماغى الجزئى وذلك لانى كنت ذهبت من كون
هذا العضو غير قابل للانضغاط ومحاط بمحطة بحفظة غير قابلة للتدد الى ان الضغط
المتزايد الذى يؤثر على اى صفر من هذا العضو لابد وان ينتشر مع الاستواء
الى جميع اجزائه وكنت اضرب مثلا مشهورا عند العوام لأر تكمن اليه
فى هذا رأى بان الزجاجة التى يدفع فيها سادة من الفلين بقوة عظيمة
لا تنكسر من جهة عنقها غالبا بل كثيرا ماتنكسر من صفر بعيد عن محل
القوة المؤثرة سيما فى محل قليل المقاومة لكن بعدة من المشاهدات التى
لم تنق ريباى ان اجزاء الدماغ التى تكون مجلسا لبورات دموية مضيقة
لمتسع تجويف الجمجمة تكون أقل دما زيادة عن باقى اجزاء الدماغ مع
ما أتضح لى من اعتبار جميع ما يختص بمتسع تجويف الجمجمة ظهر لى انى
اهملت أمرا ههما فى النظريات السابقة حتى ادى الحال لاستنتاج خطأ
وفى الحقيقة ولو ان الدماغ غير قابل للانضغاط ومحاط بمحطة غير قابلة للتدد
لابد وان يمكن حصول ضغط جزئى فى الدماغ لان تجويف الجمجمة منقسم الى
ثلاث خزائن بواسطة غشائين متوترين نوترا قويا فان كلا من الشرشرة
الدماغية وخيمة المنخج يحفظ من الضغط اجزاء الدماغ الكائنة فى الجهة
الآخري وبالأقل يحفظه نوعا

والخزائن المذكورة مستطرفة مع بعضها فى الحقيقة ولو كان جوهر
الدماغ جديا سائلا لكان الضغط المؤثر على اى صفر من الدماغ ينتشر
انتشارا مستويا عليه ولومع وجود الحواجز المتوترة فى باطن الجمجمة لكن
قوام كتلة الدماغ ومرونتها التى لا تسمح كما هو معلوم بان دفاع اجزاء الدماغ
المنضغطة نحو الحافة السفلى من الشرشرة أو نحو شرم خيمة المنخج الى
التجاويف الآخري من الجمجمة هما السبب فى حفظ اجزاء الدماغ ولو نوعا
الكائنة فى احدى الخزائن من الضغط الواقع على باقى اجزاء الدماغ التى
فى الخزائنتين الباقيتين والوقاية الحاصلة من الحيمة المنخجية اعظم من

الحاصلة من الشرشرة والفصان الخلفيان من النصفين الكبر بين العظيمين
يكونان مصونين من الضغط الذي يعتري النصف الكري المقابل زيادة عن
الفصين الجبهيين لان الشرشرة المخية اعرض من الخلف واعمق من الجهة
المقدمة وسنذكر الاحوال التي ابتكرتها فيما ظن وهي مهمة جداً بالنسبة
ليبيان اعراض امراض الدماغ الناتج عن تضيق متسع الجمجمة في المباحث
الآتية

* (الصفات التشريحية) *

الانيميا الجزئية للدماغ لا تعرف دائماً في الجثة مع التآكيد فان توزيع الدم
بعد الموت يختلف عن توزيعه زمن الحياة فان الاجزاء التي كانت مدة
الحياة كثيرة الدم ومتميزة عن غيرها من الاجزاء القليلة الدم تصير بعد
الموت خالية عنه مثلها وهذه المشاهدات يمكن فعلها كل يوم على الجلد
الذي يمكن فعل المقارنة فيه بالنظر وهذا عين ما يحصل في الدماغ أيضاً ومن
المستغرب ان السداد السيار تسكاد توجد على الدوام في الشريان اليساري
لحفرة سلوبوس ومن الجائز توجيه ذلك بان الشريان السباتي اليساري ينشأ
من قوس الاورطي في استقامة اتجاه التيار الدموي بخلاف الجذع الشرياني
الاسم له فانه يكون زاوية عظيمة مع القوس المذكور

ثم ان التشكركر في جوهر الدماغ الناشئ عن انسداد الاوعية وعدم تكون
دورة تفهمية جانبية كافية يؤدي لاسترخاء ولبس في جوهر هذا العضو ولذا
ان الانيميا الناشئة عن التشكركر تعتبر نوعاً مخصوصاً من اللين الدماغى يسمى
باللين البسيط أو الاصفر والبورة اللينة يكون محاسنها في الجسمين السكرين
العظيمين ولا سيما في جوهرهما التخيالى بسبب كثرة الانسداد الوعائى فيهما
وعدم تعادله ويختلص عظم البورة اللينة فتكون من حجم الفولة الى البيضة
ثم ان درجة اللين تختلف أيضاً في الاحوال المتقدمة يوجد جوهر الدماغ
في المحلات المتشكركرة مستحيلاً الى عجينة رخوة متموجة ولون الاجزاء اللينة
يكون تارة مبيضا وتارة سنجاسا مبيضا وتارة مصفرافى الحالة الاولى يوجد
حول الجزء اللين هالة محمرة ناتجة عن تمدد الاوعية الشعرية وتزدها وخروج
الدم منها وفي الشكل الاول من الانيميا الدماغية الموضعية الناشئة عن

سد ذاتية او سيار في الشرايين الدماغية لا توجد على الدوام في الصفات
التشريحية الاجزاء المتوزع فيها الشريان المنسد ممتعة مع الوضوح بل
بالعكس فانها كثيرة اما تكون متوشحة بشرايين صغيرة خصوصاً في دائرتها
وهذا التغير مطابق للتغيرات التي تحصل في غير الدماغ من الاعضاء وتكون
ناشئة عن انسداد الاوعية بواسطة السدد الذاتية او السيارة وتوجيه ذلك
عسر كما ذكرناه عند الكلام على السدد الدموية لارتئين وحيث كان التمييز
في ذلك عسراً فلا يعرف هل جزء الدماغ المصاب كان في اثناء الحياة في حالة
انيميا أم لا فينبغي التمسك بالقاعدة المطردة وهي انه في جميع الاحوال التي
فيها يملك شخص مصاب بمرض من امراض الدماغ مصحوب بشلل نصفي
جانبي ولم يتضح من الصفات التشريحية توجيه اعراضه ينبغي البحث بالدقة
عن وجود انسداد الشرايين الدماغية سيما شريان حفرة سلويوس فانه قبل
التنبية بوجود هذا التغير المرضي لم يستدل بالصفات التشريحية في كثير
من الاحوال على اسباب بعض الامراض الدماغية الثقيلة المحكومة بشلل
جانبي وكان يقال بوجود سكتة دموية داخل الاوعية وبهذا ياتي حصول
الشلل الجانبي منهم ما بالكلي وكذا التلون الاصفر للبورة اللينة يظهر انه
يتعلق بالترفيف القليل الاتي من الاوعية الشعرية المتفرقة وتشرب جوهر
الدماغ المتشكر زجاجة الدم الملونة المتغيرة الخارجة من الاوعية وعند استمرار
اللين زمن اطول لا تستحيل البورة اللينة الى مادة خلائية من تشبة بسائل
أيض جيري (يسمى بالارتشاح الخلائي) وعند البحث بالميكروسكوب
عن الاجزاء الدماغية المتشككة لا توجد الا بقايا من الالياف العصبية
وخلايا ذات نويات وهي عبارة عن الخلايا العصبية المسكدة للاستحالة
الشحمية أو عبارة عن اخلية الانغماد العصبية المسكدة أيضاً للاستحالة
الشحمية ومواد ملونة فاسدة

واما الانيميا الدماغية التي تشاهد في محيط بورات مرضية محدودة وتكون
ناجمة عن الاوذيميا الشحمية فتعرف عند فعل الصفات التشريحية بكون
الجزء المصاب ذا معان رطب وقوامه متناقصا وبقلة ارتفاعه عن
موازاة الاجزاء المحيطة به عند شق الدماغ وفي الدرجات العظيمة يكون جوهر

الدماغ كثير الاسترخاء بسبب الارشاح الخلالي بل ويمكن ان يتكون انتهاء ما يعرف باللين الابيض وقصارى الامر يوجد انسكاب نزيفي شعري قليل في محيط الاورام والخراجات محبوب غالباً بما تفهمية جانبية ويسهل في الجثة معرفة الانيميا الدماغية الجزئية التي تكون ناتجة عن بوران مرضية مضيققة لتوسع الجمجمة في الاجزاء الدماغية المصابة فان الضغط الذي يحدث بواسطة الانسكابات الدموية العظيمة والاورام الكبيرة يكون عظيماً جداً بحيث ان الاوعية الشعرية والشرايين الرفيعة والاوردة لجوهر الدماغ تكون منضغطة خالية عن الدم بل والاوعية الغليظة للسحايا الممتدة اليها هذا الضغط فان كان مجلس البورة في احد النصفين الكريين برز بقوة عقب فتح الجمجمة بحيث ان الام الجافية تظهر كابية واكثر توراً في الجهة المصابة من الجهة الاخرى وعند فتح الام المذكورة ورفعها يرى ان سطح النصف الكري المريض مستو ولا يوجد في المسافات تحت العنكبوتية إلا قليل من السائل اولا يوجد بالسكية وتكون تعاريج سطح النصف الكري المريض قليلة الارتفاع ومياريه اكثر تفرطاً ووعية الام الحنون قليلة الامتلاء او فارغة بالسكية وبالجملة يوجد في سطح شق الدماغ اختلاف عظيم بالنسبة للون النصفين الكريين وبالنسبة لعدد النقط الدموية النابتة من سطح الشق والدلالة الاكيدة على تمام انضغاط الاوعية الشعرية لجوهر الدماغ الذي يكون مجلس البورة مرضية تؤخذ في مثل هذه الاحوال من كون الشرشرة المخية وخيمة المخيخ منقادتين للضغط الممتد اليهما بحيث تكون الشرشرة المذكورة متحدت بالي الجهة السليمة وخيمة المخيخ تكون أكثر تفرطاً او متحدت باعندما تكون البورة المرضية المضيققة لتوسع الجمجمة في الحفرة الخلفية منها ومن هذا التغير يستدل ايضاً على ان الانيميا لا تكون قاصرة على اجزاء الدماغ المصابة ابتداء بل انها تمتد الى اجزاء أخرى ولو بدرجة قليلة

* (الاعراض والسير) *

الانيميا الدماغية القاصرة على بعض اجزاء الدماغ تؤدى الى ما يسمى بالاعراض البورية وهي عبارة عن ظواهر مرضية متعلقة في الاحوال

التي فيها تكون الانيميا تامة في الجزء المصاب بانطفاء قابلية التنبيه العصبي للجزء الدماغى المصاب أو بعلامات ازدياد قابلية التنبيه أو ثورانه أو ثوراناً مرضياً متى كانت الانيميا غير تامة وفي محيط الجزء الفاسخ من الدم بل وفي الدماغ جميعه تصكون الدورة الدموية مضطربة بحيث ينضم للأعراض اللاواسطية من الانيميا الجزئية أعراض اضطراب الدورة التابعية المتفاوت الامتداد ومع ذلك فلا يكون كل من الأعراض البورية وأعراض اضطراب الدورة الدماغية التابعية والاتحادها ببعض واصفاً للانيميا الدماغية الجزئية ولذا نقول مع الصراحة بعكس ذلك ان كلامنا من الأعراض البورية وأعراض الاضطراب الدورى التابعية والاتحادها ببعض يحصل في كثير من غير هذه الاصابة من الاصابات الدماغية البورية فانتاولو عرفنا في انشاء الحياة احداث شكل الانيميا الدماغية الجزئية أو الاخر وما كنا في وجود اصابات بورية اخرى الا انه لا يبنى التشخيص الاعلى اعتباراً لحوال السببية وتتابع الظواهر المرضية ووجود أعراض تدل على المجاس الكثير الحصول لاحد هذه الاشكال المرضية

ونبتدئ بشرح الصورة المرضية التي تظهر وتسير بها الانيميا الدماغية الجزئية الناتجة عن انسداد وعائى ونبين انه باعتبار ما ذكرناه من الامور السابقة لا يندرك ان تشخيص هذا الشكل من اشكال الانيميا الدماغية الجزئية مع التقريب بل بالتحقيق واليقين ومع ذلك فاسباب السدد الذاتية الاوعية الدماغ تخلف بالكلية عن أسباب السدد السيارة فيها وكذا باقى الامور التي يرتكن اليها في التشخيص لا توافق بعضها في كل من السدد السيارة والذاتية لاوعية الدماغ ولذا اننا نشرح كلامنا من هذين الشكلين على حدته فنقول

اما السدد الذاتية لاوعية الدماغ فسيبها غالباً في معظم الاحوال الانسحالة الاثر متوزية لجدر الاوعية وحيث ان هذا التغير يحصل في الطور المتقدم من الحياة غالباً فمن الواضح البين انه عند مشاهدة امراض آفة ثقيلة في الدماغ عند شخص طاعن في السن ضعيف البنية يظن بوجود سدة ذاتية في احدى اوعية الدماغ وشكل لبس الدماغ المتعلق بهذا التغير دون ما اذا

شوه ذلك في شاب قوى البنية متى ظهرت عنده اعراض اصابة دماغية ثقيلة فان كانت الاوعية الشريانية الدائرية مع ذلك ياسة متعرجة في سيرها قوى الظن بان شرايين الدماغ مكابدة لتلك الاستحالة وان الظواهر الدماغية الموجودة متعلقة بهذه الاستحالة ومع ذلك فحالة الشرايين الدائرية وصفها لا يحكم منها مع التاكيد على حالة وصفة الشرايين الدماغية فانه في كثير من الاحوال تكون هذه الاستحالة قاصرة على اوعية الدماغ وفي غيرها من احوال نادرة تكون شرايين الدماغ سليمة من تلك الاستحالة مع انها منتشرة في الشرايين الدائرية وما عد ذلك فالانيميا الدماغية الجزئية وتنكسر الجزء الواقع في الانيميا ليس هو المرض الدماغى الوحيد الناتج عن الاستحالة الاثر ومانوزية في شرايين هذا العضو

ومن المعلوم ان هذه الاستحالة في جدر الاوعية تؤدي عادة لتعدد واتساع في الجذوع الشريانية العظيمة وتضايق في الشرايين الصغيرة فكذا الشرايين الدماغية المكابدة لهذه الاستحالة يحصل فيها تضايق عادة قبل انسدادها بسدد ذاتية وطبقا لذلك لا بد وان تسبق اعراض السدد الذاتية اعنى الانيميا والتنكسر الجزئيين للدماغ الناتجين عن ذلك بظواهر سابقة في جميع الاحوال وهى عبارة عن اعراض اضطراب الدورة الذى يؤدى اليه تضايق احد اوعية الدماغ أو عن اعراض الصهور الدماغى الشخوى الذى يساعدو يسرع في حصوله الاستحالة المرضية لجدر هذه الاوعية الدماغية فتشكى المرضى بالام في الدماغ ودوار وطنين في الاذنين وشرر امام العين وتنقص في القوة المفكرة وفي حديثها فيصيرون في حالة خمول لا يهتمون بما حولهم من الامور ولهم ميل عظيم للنوم غير انه يصير مضطربا بحلام مزعجة وفي الغالب تنسداد الشرايين الصغيرة وذلك اما لكون الاستحالة الاثر ومانوزية تؤدي ابتداء لانسداد ما فيها أو أن قطرها يضيق فينسحب بواسطة السدد الذاتية والانيميا الدماغية الجزئية الناتجة عن انسداد اوعية صغيرة تكون قليلة الامتداد ولذا يمكن تعادها بسهولة بواسطة ازدياد توارد الدم من الاوعية المجاورة وحينئذ يظن بوجود هذه التغيرات متى

ظهرت عند شخص منهول كانت قد اعترته من منذ زمن متعاون الطول
 ظواهر دماغية سابقة اعراض بورية قاصرة على دائرة صغيرة محدودة
 ثم تزول ثانيا بعد مكثها زمانا قليلا وذلك كنقص احد الحروف عند التكلم
 او فقد القوة المذكورة لبعض الاسماء او الاعداد والالم والاحساس بالتخلل
 او خدر بعض الاطراف كبعض اصابع اليدين او القدمين احيانا وقد قال
 كثير من المؤلفين ان تعاقب الاعراض لاسيما ظهور الشلل وزواله ظاهرة
 مشخصة للين الدماغ وهذا القول خطأ فانه في الاحوال التي فيها تكون
 الاعراض المرضية قد اظهرت هذا التعاقب ووجد لين الدماغ في الرمة فلا
 بد وان البورة اللينة لا تكون قد حصلت في الزمن الذي كانت تتعاقب فيه
 الاعراض بل بعده زمن متأخر ~~كانت قد بقيت فيه مسقرة~~ واما ظهور
 الشلل القاصر على بعض اجزاء صغيرة محدودة ثم زواله بسرعة فهو عكس
 ذلك دال على الانيميا الدماغية الجزئية الناشئة عن استحالة اثير وماتوزية
 وانسد اشرايين دماغية صغيرة بسدد ذاتية متعادل بواسطة ورود الدم
 التفجمي الجانبي بسرعة واما ان انسدت شرايين عظيمة وانسدت شرايين
 عديدة صغيرة متوزعة في هذا الجزء من الدماغ بواسطة سدد ذاتية فلا يمكن
 تكون دورة تفجمية جانبية سيما متى كانت الاستحالة المرضية لجذر
 الاوعية تمتد جدا وحينئذ لا تعود لجزء الدماغ المصاب وظيفته ويوجد بعض
 اجزاء للدماغ كالجوهر الالبيض من النصفين الكريين العظمين مثلا يمكن
 فسادها بدون ان يدرك قد وظائفها وهذا الامر الثابت بالتجارب يوجه به
 وجود احوال من لين الدماغ لا يظهر في اثناء سيرها وظواهر شلل ويجب
 علينا معرفة ذلك حتى ندرك ان تشخيص لين الدماغ احيانا وتمييزه عن
 الضمور الشخوني غير ممكن وذلك لفقد الامر المهم الذي يرتكس اليه
 في التشخيص التمييزي ومع ذلك ففي الغالب تمتد نتائج السدد الذاتية
 للشرايين العظيمة اول عدد عظيم من الشرايين الصغيرة الدماغية الى اجزاء
 من هذا العضو يؤدي فقد وظيفتها الى ظواهر شلالية ولا سيما الفالج اعني
 الشلل النصفى الجانبي اى الى الاجسام المضلعة والاسرة البصرية
 وفي الحقيقة الشرايين التي تغذى النصفين الكريين والعقد العصبية

العظيمة الكائنة فيها هي الاكثر اصابة وانسداداً بالسدد الذاتية بل وفي
الاحوال التي فيها لا يمتد كل من الانبيما النساخجة عن الانسداد الوعائي بلا
واسطة اولين الدماغ الذي ينتج عن ذلك الى الاجسام المضلعة والاسرة
البصرية لا بد وان تفقد هذه الاخيرة وظيفتها اما بواسطة الاوذىما التعممية
الجانبية الحاصلة في محيط البورة اليمينة او بواسطة الضغط الذي يعترى
الاوعية الشعرية لجميع النصفين الكريين من هذه الاوذىما فان انسداد وعاء
عظيم بواسطة سدة ممتصة يحدده ثم غت بالتدريج او انسدت شرايين عديدة
صغيرة احداها بعد الاخرى بواسطة تلك السدد الذاتية ابتداء الشلل
بالتدريج ثم يصل شيئاً فشيئاً الى درجة عظيمة والاحوال التي تسير بهذه
الكيفية تسهل معرفتها وان كان الشلل الحاصل تدريجياً والمرتبى ببطء
يحصل في كثير من غير هذا المرض من امراض الدماغ الا انه يجب علينا عند
مشاهدة تلك الظاهرة في شخص مس منهوك وكان معترية الظواهر الدماغية
السابق ذكرها الا بدوان يظن ابتداء بانه مصاب بانسداد ذاتى في اوعية الدماغ
وشكل اللين الدماغى الذي نحن بصددده وفي اثناء ازدياد ظواهر الشلل
وامتدادها التي ينضم اليها غالباً انقباض واعتقال في الاجزاء المشللة بدون ان
يمكننا توجيه هذه الظاهرة تقع المرضى في حالة هبوط وبلى وتخرج منهم المواد
البرازية بدون ارادة ويحصل لهم شغل غريزة وضعية ثم نهلك في حالة نهوكة
وكوما وفي احوال أخرى يختلف السير منى انسدت اوعية عظيمة او عدد عظيم
من اوعية صغيرة بواسطة السدد الذاتية انسداد اسرىما اذنى مثل هذه
الاحوال يحصل الشال الجانبي أى الفالج فجأة وبذا قد تظهر صورة مرضية
مشابهة بالسكية لصورة التزيف الدماغى وهذا التشابه سهل الادراك فانه
في احوال التزيف الدماغى تتم تلك الاجسام المضلعة والاسرة
البصرية غالباً او اعماً تفقد وظيفتها عقب الضغط الذي يعترى اوعية
الشعرية لجميع النصف الكرى عقب الضغط الناتج عن انسكاب دموى
غزير وكذا في احوال التزيف الدماغى يحصل الفالج بغتة وينضم لذلك ان
تتق اوعية الدماغ يحصل بالخصوص عند التميخ وان هذا التمزق ينتج
في معظم الاحوال عن اصابة جذر اوعية بالاسهالة المرضية التي تؤدي

السدد الذاتية غالباً ولا تتعرض لسرد الاعراض التي يبني على معرفتها فعل
التشخيص التمييزي بل نذكر هنا فقط قول (جبرجر) الذي تقرّب فضله العلوم
الطبية وتشهد له بكونه فريديوته في التشخيص حيث ذكر انه قيد
في مشاهداته سبعة أحوال شخص فيها المرض خطأ ولم يستتب الامر
ويتضح مع التحقيق الابقول الصفات التشريحية وذكر أيضاً انه لا يمكن
تجنب هذا الخطأ ويندر الحكم مع التأكد بتشخيص الزيف الدماغى
في كل نسبة سكتية

وكذا شكل الانيميا والنكروز الجزئيين للدماغ الناشئين عن سد سيارة يكاد
يسبقهما على الدوام ظواهر مرضية سابقة واصفة لانها ليست عبارة عن
ظواهر مرضية آتية من جهة الدماغ كما في الشكل السابق من الانيميا
الدماغية الجزئية بل عبارة عن اعراض امراض تسكاد تؤدي على الدوام
لسبح السدد السيارة في اوعية الدماغ أعني اعراض آفة في احد الصمامات
القلبية او التهاب الغشاء الباطن من القلب وتغير مرضى ثقيل مفسد
في جوهر الرئتين فوجود ظواهر مرضية سابقة من هذا القبيل او عدمه
والاستدلال عند البحث عن المريض بوجود آفة في الصمام او التهاب في
الغشاء الباطن من القلب وتمتلك في جوهر الرئتين او عدمه له اهمية عظيمة
في التشخيص والتمييز بين وجود انسداد وعائى في احد شرايين الدماغ بسدة
سيارة أو غيره من امراض الدماغ بحيث انه عند وجود مجموع اعراض من
هذا القبيل يمكننا تشخيص السدة السيارة في الدماغ مع التأكد في الحالة
الاولى ورفضها مع التأكد في الحالة الثانية فانه بواسطة امتناع الدم
الشرياني فجأة عن احد اجزاء الدماغ الناتج عن انسداد شريانه يفقد هذا
العضو وظيفته فجأة ايضاً وحيث يكاد يتبع التجارب المعلومة ان السدة
السيارة تسد على الدوام شرياني حفرقي سلقبوس لاسميا اليسرى وان
انسداد هذا الوعاء العظيم ينتج عنه انجيم النصف الكرى العظيم المتغذى بهذا
الشريان فمن الواضح ان الشلل الجانبي اى الفالج الجيني الطارئ فجأة هو
العرض المهم الذي يستنتج منه سبع سدة سيارة في احد شرايين الدماغ
وسداله عند مرضى معترية آفة صمامية في القلب واما فقد الادراك التام

اى النسبة السكتية الذى يصاحب انسداد احد شرياني حفر في سلقموس
 ويعقبه على الدوام طر والشلل النصفي الجانبي فحسب التوجيه ونفس نظن انه
 من القريب للعقل ان هذه الظاهرة تنتج عن انتفاخ النصف الكرى
 المصاب انتفاخا عظيما بواسطة الاوذيا النغمية الجانبية وان (مثل ما يحصل
 في الانسكابات الدموية العظمية) النصف الكرى المقابل لا يكون محفوظا
 بالكيفية من الضغط الواقع عليه من النصف الكرى المريض بواسطة الشرشرة
 الحية التي ليس لها الدرجة مقاومة قليلة واقله اننا نشاهد على الدوام في
 احوال السدد السيارة لبعض الثمرايين الدائرية او ذيميا عظمية ممتدة في
 محيط الشريان المنسد وكذا يشاهد في احوال السدد السيارة للشريان
 الطحالي انتفاخ اذ ذيمى عظيم في هذا العضو ومن الواضح البين ان الشلل
 النصفي الجانبي الطارئ فجأة المحبوب ابتداء بنسبة سكتية يسهل اختلاطه
 بالتزيف الدماغى ويجوز الارتكان الى السن في التمييز بين التزيف الدماغى
 والسدد السيارة لاوعية هذا العضو فان التزيف الدماغى يحصل غالباً عند
 المتقدمين في السن واما السدد السيارة فتحصل في جميع اطوار الحياة ولذا
 يكون الظن عند اصابة شخص شاب بوجود سدة سيطرة أقوى من وجود
 نزيف دماغى لكن الطريق الوحيدة لعدم الوقوع في الخطا هو البحث بالدقة
 عن القلب والرئتين وزداد النأ كيد في التشخيص بالاستدلال حال البحث
 على وجود آفة همامية وغير همامية امكن مع ذلك اثبات وجود سدة سيطرة
 في شرايين دائرية او شرايين بعض الاعضاء الباطنية كالطحال والكليتين
 وفي غالب الاحوال يطرأ الموت بعد الفوبة بزمان متفاوت مع اعراض الشلل
 العمومى وفي احوال أخرى يعود الادراك ثانياً ومن النادر زوال ظواهر
 الشلل وهذا الامر ينتج كما بيناه عن صعوبة حصول دورة تغذية جانبية
 واما الانيميا الدماغية الجزئية الناشئة عن اوذيميا تغذية جانبية في محيط
 الخراجات والاورام او غيرها من البورات المرضية فانها تتضح على حسب
 درجة الانيميا اما بظواهر التبيح او ظواهر الشلل التي تضاعف الاعراض
 اللاواسطية لتلك الاصابات البورية وباضطراب في وظائف اجزاء الدماغ
 السكاثة بعيدا عن تلك البورات المرضية وعند فعل الصفات التشرىحية

وان كان من العمر جدا الثنا كدمن وجود الاوذيميا او الانيميا الشعرية
 في محيط الخراجات او التولدات الجديدة ونحو ذلك ودرجة امتدادها الا انه
 يجوز لنا القول بان محيط تلك البورات المرضية في الدماغ يشابه ويطابق
 ما يحصل في الاجزاء المشاهدة بالنظر والذي يجرونا على هذا القول واعتباره
 هو انه لم يخف على كثير من المؤلفين انه كثيرا ما تظهر في احوال الاصابات
 الجزئية للدماغ اعراض لا يمكن نسبتها للتغير المادى الجوهرى في الدماغ
 الذى يوجد في الجثة عند فعل الصفات التشريحية بل ينسب ولا بد لتغير غير
 مدرك في اجزاء الدماغ الكائنة في محيط تلك البورات المرضية ومن
 القريب للاعتقاد جدا ان هذه التغيرات تتعلق باضطراب في الدورة الشعرية
 وظهور الاوذيميا وذلك لان هذه التغيرات كثيرا ما تبقى اثر في الجثة بحال
 أخرى وقد ندنا الاعراض المشاهدة في اثناء الحياة على امتداد
 الاضطرابات الدورية التابعة والاوزيميا التغممية الجانبية دلالة واضحة
 زيادة عن فعل الصفات التشريحية فمثلا ان شوهد شلل او تشنج عند وجود
 بورات مرضية غير مضبوطة لمتسع الجمجمة في الجوهر القشرى او القضاى
 للنصفين الكريين التى تهتكها وفسادها لا يحدث تشنجات ولا شللا دل ذلك
 على امتداد التغير الذى نحن بصدده الى اجزاء بعيدة عميقة من الدماغ
 وحيث تحقق بالتجارب العديدة انه يمكن تهتك وازالة احد نصفي المخ
 بدون ان يحصل شلل جانبي لا يمكن حينئذ نسبة وجود هذا الشلل الجانبي
 في احوال الاصابات الجوهرية القاصرة على المخ للاصابة المرضية لهذا
 العضو بلا واسطة بل من امتداد الاوذيميا الجانبية على اجزاء من الدماغ التى
 ينتج عن فقد وظيفة شلل نصفي جانبي فالمشاهدة العجيبة من انه في احوال
 الاصابات الجانبية للمخ لا يشاهد في بعض الاحوال شلل نصفي جانبي وفي
 احوال أخرى يشاهد الشلل في الجهة المسامطة وفي بعض الاحوال في الجهة
 المقابلة توجه ولا بد بكيفية بسيطة وهو انه في الحالة الاخيرة تمتد الاوذيميا
 التغممية الجانبية على طول فخذى المخ الى الحدة المخية (اى قنطرة
 فارول) والى الجهة الجانبية من تلك القنطرة بخلافها في الاحوال التى فيها
 يكون الشلل مصيبا للجهة المسامطة اى التى توجد فيها اصابة المخ بكون

امتداد الاوذيا على طول الخد الى الخنجر الى الفخاع المستطيل والى الاحبة
الجانبية من هذا العضو وفي الاحوال التي لا يوجد فيها شلل جانبي لا تكون
الاوذيا التغممية الجانبية ممتدة الى اجزاء من الدماغ يؤدي فقد وظيفة لها
للشلل وجميع هذه الامثلة يكفي في بيان اهمية الانيميا الدماغية بالنسبة
لمجموع الاعراض المصاحبة لامراض الدماغ القاصرة على بورات محدودة
وقد ذكرنا فيما تقدم ان تعاقب الاعراض اعني التحسين والانشاق الوقتيين
المشاهدين في اثناء سير امراض الدماغ يتعلق غالبه بتناقص الاوذيا
التغممية الجانبية في محيط البورات المرضية الدماغية وتزايدها

واما الشكل الثالث من الانيميا الدماغية الجزئية اى الناجم عن الضغط
الذي يعترى الاوعية الشعرية لبعض اجزاء الدماغ بواسطة بورات مرضية
مضيقية لتسع الجمجمة فانه يؤدي لمجموع اعراض مستمرة واصف يختلف ولا بد
على حسب كون مجلس الانيميا في احد النصفين الكريين العظيمين أو الآخر
أوفي الاعضاء الكائنة اسفل الحزمة المخيضية فانه متى انضغطت الاوعية
الشعرية لاحد النصفين الكريين اما بواسطة انسكاب دموى او ورم
او غيره من البورات المرضية المضيقية لتسع تجويف الجمجمة نشأ عن ذلك
ولا بد لشلل جانبي مهما اختلف مجلس البورة المرضية المضيقية وهذا الشلل
يكون قاصرا على الجهة السفلى من الوجه وعلى الطرفين المقابلين للجهة
المرضية وكثيرا ما كان يستغرب انه في كثير من احوال البورات المرضية
الكائنة اعلى النصف الكري او اسفله أوفي باطنه يحصل الشلل النصفى
الجانبى وفي احوال أخرى لا يحصل هذا الشلل ولومع وجود بورات مرضية
في قاعدة احد النصفين الكريين او على سطحهما المحذب اوفي باطن الجوهر
الابيض الخشاعى له بل وفعلت تناويم عديدة بها انضغ هذا الاختلاف
الجهيب ونحن نقول انه لا فائدة في هذه التقاويم ما لم يعتبر فيها نوع الاصابة
المرضية ونظن انه من المهم تمييز نوعين من البورات المرضية لكل منهما
نتيجة مختلفة احدها تشغل حيزا اعظم من حيز الالياف والعقد العصبية
التي حالت محلها وثانيتها تسكون بعكس ما ذكرنا فالبورات المرضية التي
مجلسها قاعدة النصفين الكريين العظيمين او سطحهما المحذب او الجوهر

الغضاعي لهما لا تؤدي لشلل نصفي جانبي الا اذا كانت مضيقة لتمسح تجويف الجمجمة وفي الاحوال المغايرة لذلك لا تؤدي لحصول الفالج (مالم تكن قد حصلت او ذمما تفهمية جانبية في محيطها وامتدت الى احد الاسرة البصرية او الاجسام المضلعة) وهناك استثناءات من ذلك وهي الاحوال التي توجد فيها اصابات مرضية في أحد النصفين السكريين ينتج عن مقصدها بلا شك ضيق في تمسح تجويف الجمجمة بدون ان ينشأ عنها الشلل الجانبي ففي الاورام التي تنويطه يحصل ضمور في الدماغ عادة بحيث انه يتلاشى جوهر هذا العضو وتوجد مسافة في تجويف الجمجمة بدلا من التي شغلها الورم النامي شيا فشيئا ففي مثل هذه الاحوال لا تحصل الانيميا في اجزاء النصف السكري المصابة عقب انضغاط أو عيتها الشعرية فلا يحصل الشلل الجانبي حينئذ مالم يكن مجلس الورم في أحد الاجسام المضلعة أو الاسرة البصرية وزيادة عن ذلك ينبغي لنا ان ذكر الاستطراق المتسع الكائن بين الحزنتين العلويتين لتجويف الجمجمة في جزئهما المقدم فانه من الواضح ان الضغط الذي يعتري أحد النصفين السكريين هنا يمتد بسببه ولة الى النصف السكري الآخر دون محال اخرى ومن المعلوم انه كلما انتشر الضغط وتوزع كان تأثيره اقل وباعتبار جميع هذه الاحوال يتضح انه في احوال الاصابات المرضية للنصفين المقدمين من الدماغ التي لا تضيق وتمسح تجويف الجمجمة بدرجة عظيمة لا يعتري كذلك الاوعية الشعرية للنصف السكري المصاب ضغط تام بحيث لا يحصل الشلل الجانبي بالكلية أو غاية ما هنالك بدرجة واهية هذا بخلاف امتداد الضغط على النصف السكري الآخر فانه يتضح بطرق اضطرابات عقلية تفقد عادة عند وجود اصابات مرضية قاصرة فقط على أحد النصفين الكريين والعظيمين ومن الجائز ان الافازيا (أى فقد التكلم) الذي يوجد غالبا عند اصابة أحد الفصين الجبهيين للجسم لا سيما اليساري منهما (لكن ليس دائما) يوجه بالكمية الآتية وهي ان الضغط المؤثر على أحد الفصين الجبهيين يمتد بسهولة الى الفص المقابل فانه لا يتصور مع تمام انتظام شكل النصفين الكريين وجود عضو منفرد في أحد هما دون الآخر وأما مجموع الاعراض الذي يصاحب انضغاط الاوعية الشعرية لاجزاء

الدماغ السكائنة في الحفرة الخلفية بين الجمجمة فكثير الوضوح والاستقرار
 وبوجه ذلك بانخية المخيخ تقاوم الضغط الواقع عليها أكثر من مقاومة
 الشرشرة الخفية له وكذا يكون الاستطراق الكائن بين الخزانيتين الخلفيتين
 السفليتين للجمجمة المحدودين بنخية المخيخ والقمعدوى وبين الخزانيتين
 العلويتين اقل اتساعا عن الاستطراق الكائن بين الخزانيتين العلويتين
 وبعضهما فانه في أحوال تشخيص أمراض الدماغ يسهل الوقوع في الخطأ
 كما هو معلوم لكني لا أتذكر اني أخطأت في تشخيص بورة مرضية مضيقية
 لمنسج تجويف الحفرة الخلفية من الجمجمة بل وكثير من تلامذتي أكد لي
 سهولة تشخيص ما ذكرته كلما تقررتني وانه شخص ذلك مراراً وتكراراً
 له ذلك بالصفات التشريحية ومجموع الاعراض الذي يستنبط منه انضغاط
 الاوعية الشعرية للاعضاء الكائنة في الحفرة الخلفية هو ما يأتي
 وهو عبارة عن آلام في قسم القمعدوى وفي سمياتوى ونوع مخصوص من
 الدوار وضعف في الحساسية والحركة لا يصل الى الشلل والخدر التامين
 ويكون ضعف الحساسية والحركة ممتداً باستواء في جميع الجسم وتعمد النطق
 والازدراء فاما الآلام القمعدوية فتشاورها بلا شك الاليف العصبية من
 التواحي الثلاث المنتوزعة في الخية المخيخية المتوزعة واما القى السمياتوى
 فليس له اهمية تشخيصية على حدته لانه يحصل في الامراض الدماغية
 المختلفة لكن بانضمامه الى الاعراض الاخرى يعين على وصف هذه الحالة
 المرضية وتشخيصها واما الدوار الذي يوجد في احوال البورات المرضية
 المضيقية للحفرتين الخلفيتين الخلفيتين فليس مجرد هوس ولا احساساً
 شخصياً لتحرك حقيقي غير موجود في الجسم أو ما يحيط به ولا يطرأ مثل
 هذا الشكل الاخير الهوسي من الدوار عند السكون أو الجلوس بل
 عند فعل حركات جسمية مخصوصة فعلى الطبيب ان يتسك بالقاعدة
 المذكورة وهي انه عند تشكي كل مريض بالدوار يسأل هل نوب الدوار تطرأ
 حالة السكون او فقط عند المشي أو القيام فان اجاب بالاخير كان عند الطبيب
 امر مهم يتسك به في التشخيص فان الدوار الناشئ عن امصابة مرضية
 مضيقية لمنسج الحفرة الخلفية من تجويف الجمجمة ينتج كما اثبتته (امر من)

ثبوتها واضحا عن حركات اهتزازية حقيقية في الجذع لا يدركها المريض
ادراكا تاما بل تحدث اضطرابا في حساسية ثقله وكان ولا يتحصل عند
الشخص السليم وقت المئى او القيام حركات اهتزازية في الجذع لولا انها
تعاك وتعاقل بانقباض العضلات الممددة للعمود الفقري والمائلة الى
احدى الجهتين فانه عند المشى المستقيم الثابت يعرف انقباض العضلات
الممددة للعمود المذكور بتوتر جسمها وظهوره الذي يتم بالنعود المستطيل
الغير المدرك وهذا النعود المعيق للانقباض العضلي لحركات الجسم
المخنا نيكية واهتزازية يكون مضطربا عند الاشخاص المصابة ببوران
مرضية مضيقه لتوسع الحفرة الخلفية الجمجمة بدرجة عظيمة جدا حتى ان ذلك
يعضده قول جرسنجر بان المخيخ منوط بالاعمال العصبية للجذع واستقامة
العمود الفقري واما ضعف الاحساس والحركة الذي يجمل المريض في حالة
اهتزاز واضراب بدون ان يرتقي الى درجة فقد الاحساس والشلل التامين
فيوجه بأن الالياف العصبية الناشئة من المخ وبارة من الثقب القمعدوى
العلوى الى الحفرة الجمجمة الخلفية ويتركها مارا من اثقب القمعدوى
السفلى يعترضها ضغط حالة سيرها وبذا يحصل عوق في سر يان التنمية
العصبية المركزية من الدماغ الى الاعصاب المحركة وكذا في سر يان التنبيه
الدائري من الاعصاب الحسية الى الدماغ واما اضطراب التكلم فيتضح
بسهولة انه ليس ناتجا عن تناقص في المفكرة لعدم القدرة على وجود الماظ
مطابقة لافكار المريض بل عن عدم التمكن من اجراء الحركات الضرورية
للتكلم الواضح بسرعة وانطلاق واما اضطراب الازدراد فهو عبارة عن
صعوبة فيه وغالبا يحصل للمريض ما يسمى بالشرق حال الشرب ومن المشكوك
فيه هل اضطراب النصق والازدراد ناتج عن عوق فعل كل من العصب
الساني او اللسان البلعوى الحاصل في منشأ كل من احدهما من العصبين
او قسمهما معا بواسطة البورات المرضية المضيقه لتوسع تجويف الجمجمة
السكائنة في الحفرة الخلفية منها ثم انه ينضم للاعراض المذكورة ظواهر
مرضية عصبية موضعية ناتجة عن اصابة احد الفروع العصبية وان وقع
الضغط على محل تنفصم الوردة الدماغية العظيمة في الجيب المستقيم وحصل

هو في استفرغ دم الجيوب الدماغية انضم لذلك ظواهر استسقاء دماغي
مزمّن وسيماني يسان ذلك عند الكلام على اورام الخنج وخراجاته هو
والحدبة المخية والتخاع المستطيل وعند الكلام على الاستسقاء الدماغي
المزمن ايضا فاننا لم نتعرض هنا الا لذكر الظواهر المرضية التي تشاهد عند
وجود بورات مرضية مضيق لتسع تجويف الحفر الخلقية من الجهة مهمما
كان نوعها واختلاف مجلسها

﴿المعالجة﴾

معالجة الانيميا الجزئية وتسكرز الدماغ لا يتحصل منها على فائدة عظيمة فانه
في احوال السدد الذاتية والسيارة في شرايين الدماغ لا يمكن تجنب حصولها
ولا ازالة العائق المانع لوصول الدم بوسائط علاجية فعلى الطبيب حينئذ
مساعدة تكون دودة تفهمية جانبية على قدر الامكان بدون ان يعرض
المريض لخطر جديدة بواسطة احتقانات تواردية تفهمية جانبية قوية
واتمام هذه الدلالة صعب ومن الجائز احداث الضرر في هذه الحالة بدلا عن
المفعة وكلما كانت ظواهر الشلل الجزئي واضحة مستعصية بدون ان ينضم
لها ظواهر تخرج كلما كانت الطريقة العلاجية المقوية المنبهة اكثر جودة
ومنفعة وعلى حسب ذلك نرى انه يوصى في جميع احوال اين لدماغ باستعمال
الوسائط المنبهة واما ان طرأت ظواهر التيج الناجمة عن احتقان تواردي
وحصلت آلام شديدة في الرأس وانقباضات عضلية ونحو ذلك فيوصى
باستعمال التبريد على الرأس وتكرار ارسال العلق خلف الاذنين والمخولات
على الفناقة المعوية وان كانت ضربات القلب سريعة وفي حالة تنبيه او تقطع
وجب تلطيفها باستعمال الديجيتال بخلاف ما اذا كانت ضعيفة والنبض
صغيرا فتستعمل الوسائط المنبهة كالنبيذ والاوتير وغير ذلك واما
الاستسقاءات الدموية العامة فيمنبغي غاية الاحتراس في استعمالها فانه كثيرا
ما يعقبها الهبوط والشلل فعلى حسب ما قررناه لا يمكن وضع قواعد عامة
في معالجة هذا المرض وانما تكون المعالجة مطابقة للحالة الشخصية الراهنة
واما معالجة الانيميا الدماغية الجزئية الناشئة عن الاوذيميا التهممية
الجانبية وعن انضغاط الاعوية الشعرية فستتسكك عليهم عند الكلام على

تلك الامراض البورية التي ينضم اليها هذا الشكل من الانهيا الدماغية
(المبحث الخامس)

(في التزيف الدماغى المعروف بالسكتة الدموية)
(وعند العوام بالنقطة أو الفالج)

يعنى بالسكتة الدماغية الفقد الفجائى المتفاوت الدرجة فى الوظائف الدماغية
وقد يبرز ذلك عدة اشكال على حسب كون شلل الدماغ ناشئاً عن انسكاب
دموى أو ارتشاح مصلى أو تغير مادى مدرك أو غير مدرك فى الجوهر
الدماغى فتسمى حينئذ بالسكتة الدموية أو المصلية أو العصبية أو نحو ذلك
والذى تتكلم عليه هنا هو السكتة الدموية أعنى اصابة الدماغ المتعلقة
بقزقات وعائية وانسكاب دموى سواء نهبج عن ذلك اعراض شلل جائى فى
الوظائف الدماغية أم لا

* كيفية الظهور والاسباب *

الانزفة الدماغية تكاد تحصل على الدوام من الاوعية الشريانية الدقيقة
او من الاوعية الشعرية للدماغ وتارة تنشأ عن تغير فى جدر الاوعية
المذكورة أو فى جوهر الدماغ المحيط بتلك الاوعية او عن ازدياد ضغط الدم
الواقع على جدرها والغالب حصول التزيف من اجتماع جملة من تلك
الاسباب فاما تغير جدر الاوعية الذى يتعلق به غالباً تمزق جدرها فهو
الانتشاء الاعتيادى للالتهاب الشريانى المشؤ وكثيراً ما يحصل ذلك فى سن
الشيفوخة كانه عليه ابو قراط حيث ذكر ان اكثر ما يحصل هذا المرض
بعد سن الاربعين وكذا الاستحالة الشحمية البسيطة لجدر الاوعية غير
الناتجة عن حالة انتهائية فيها وتوجد عند الأشخاص الرديئى التغذية
والمصابين بالخلاخيل فاتها تؤدى الى سهولة تمزق جدر هذه الاوعية ولذا ذكر
هنا ان هذه الاستحالة تشاهد بكثرة فى الرمة اكثر من السكتة ثم ان التمزق
التام يحصل احياناً فى الطبقة الباطنة والمتوسطة قبل الظاهرة فتعقد هذه
الاحيرة بدفع الدم لها فينبج عن ذلك نوع تمددات اينوريزماوية صغيرة
منتشرة وقد تشاهد احوال يحصل فيها تمزق جدر الاوعية بسهولة بدون
ان توجد تغيرات مدركة فيها كما يشاهد ذلك بندرة فى اثناء نقاهة النفوس

والتسمم الصديدي الحاد وسير الاسكر بوط

وقد ذكرنا في المبحث السابق ان اللين التنكري لجوهر الدماغ وتلاشيه كثير اما بعقبه نزيف شعري في محيط البورة المرضية لسكن الاكثر في انتاج التزيف الدماغى هو ضهور جوهره هذا العضو بالتدريج لان ذلك يؤدي لتعدد الاوعية وتقرها فانه بضمور الجوهر الدماغى لا يمكن ان يتكون خلوة لهذا كان كل من ازداد السائل الفقري الدماغى وتعدد الاوعية ملازما لضمور الشبغوى وضهور هذا العضو بعقب كثير من هذه الامراض المختلفة ومن الجائز ان حصول السكتة الدماغية بكثرة عند التقدم في السن منوط به هذا الامر كما ان ميل هذه السكتة للنسكسات متعلق بضمور الدماغ الناتج عن اول نوبة منها

واما الزيادة ضغط الدم على جذر الاوعية وهو الرئيس في احداث هذا المرض فينشأ (اولا) عن جميع الاسباب المحدثه للاحتقان الدماغى كما ذكرنا ذلك في المبحث الاول والثاني وكذا حصول نوبة السكتة الدماغية عقب الافراط من المأكل والمشرب مدة تعاطيها يدل على ان الاحتقان الدماغى المتعلق بالامتلاء الدموى الوقى كثيرا ما يكون أحد الاشكال الخطرة للسكتة الدماغية وزيادة عن ذلك فلضخامة البطين الايسر من القلب أهمية عظيمة في احداث تمزق اوعية الدماغ لا سيما شكل الضخامة الذى ينجم عنه التهاب الشريان البساطى المشوه الممتد فانه حينئذ يكون الخطر مزدوجا وهو شاشة جذر الاوعية والضغط المتزايد للدم الواقع عليها وينضم لذلك ان جريان الدم في الشرايين الصغيرة يكون مستويا بحيث ان توتر جذرها يكون في اثناء حركة انقباض القلب وانبساطه مستويا تقريبا وفي الاستحالة الاثير وما نيز به الممتدة تكون تلك الاوعية نابضة بحيث يعترى جذرها في اثناء كل حركة انقباض قلبى ازدياد عظيم في التوتر الطبيعى المتوسط الشدة ومن الواضح ان هذا الامر يعين كذلك على سهولة تمزق هذه الاوعية المريضة فتعلق التزيف الدماغى بالمضاعفة التى نحن بصدددها كثير جدا حتى انه في الحالة الراهنة يرتكن ولا بد في تشخيص هذا المرض على اثبات وجود ضخامة في البطين الايسر واسهاله اثر رمانيزية في جذر

الشرايين

ثم ان السكتات الدماغية تحصل في كل فصل من السنة لكن أحيانا تحصل
بجملتها حوال من هذا المرض مع بعضها في آن واحد بدون معرفة السبب كما انها
تشاهد في أي وقت من اوقات النهار حتى فعلت بعض تقاويم على كثرة
حصولها في اثناء ساعات الصباح وانظر والمساء والسق المتقدم وان كان
اكثر عرضة لهذا المرض فقد يشاهد في الاطفال والرجال اكثر مصابيه عن
النساء ولا توجد هيئة سكتية متصفة (كما يقال) بقصر العنق وعرض الكتفين
(الصفات التشريحية)

التزيف الدماغى يكون اما شعريا او مكتوب البورة نزيفية على حسب كون
التزيف مكتوبا لانسكابات صغيرة متقاربة لبعضها او لبورة عظيمة
ففي التزيف الشعري يظهر جواهر الدماغ في محل كثير الامتداد او قليلا
منقطا بلون مجرميل السمرة بواسطة الانسكابات الدموية النقطية الصغيرة
وجوهر الدماغ السكائن بين هذه الانسكابات يكون اما حافظا لونه وقوامه
الطبيعيير او مولونا بلون مجرأ أو مصفر بحسب اختلاف درجة تشربه او يكون
مسترخيا رطبا او مستحيلا الى عجينة رخوة متخللة بالانسكاب الدموى
وهذا (ما يسمى باللبير الاحمر)

واما لبورات الدموية فان كانت صغيرة كانت فيها الياف جوهر الدماغ
متباعدة عن بعضها وان كانت عظيمة الاتساع فاللياف هذا العضو تنبدد
وتتلاشى وتختلط بالدم المنسكب في الحالة الاولى يكون شكل البورة
مستطيلا على حسب اتجاء الياف الدماغ وفي الحالة الثانية يكون شكلها
مستديرا أو غير منتظم وجدر البورة في الحالة الاولى تكون ملساء وفي الحالة
الثانية تكون غالباً مشرذمة ومحاطة بطبقة من جوهر الدماغ مكمها بعض
خطوط مرششة بالدم وقوامها عجيني وعظم البورة يختلف فيكون من حجم
حبة الشهد انج الى قبضة اليد وان كان وضع البورة قريبا من أحد الجيوب
الدماغية ثقب جدره وانسكب الدم فيه غالبا واما اذا كانت موضوعة
بقرب سطح هذا العضو انثقب جوهره القشرى والام الحنونة وانسكب
الدم في الخلايا تحت العنكبوتية والغالب انه لا توجد البورة واحدة في

الدماغ ويندر وجود عدة منها ومجلس هذه البورات السكتية الاجسام
 المضلعة والاسرة البصرية والجوهر القشري النصفين الكربين واقل من ذلك
 حصولا وجود البورة السكتية في الجوهر القشري للخ وفي المنخج والقنطرة
 ويندر جدا وجود هذه البورات السكتية في الاجسام التوأمية والقضاع
 المستطيل ولا تكاد توجد بالكلية في الجسم المندمل ولا المثمبي ثم ان متحصل
 البورة السكتية الجديدة يتسكون من دم ومن جوهر الدماغ المتلاشي والدم
 اما ان يكون سائلا او مكابدا للانعقاد وحينئذ تكون المادة الليفية متراكمة
 على دائرة البورة والدم السائل في مركزها وعاقليل بكابد متحصل
 البورة وجدره تغيرات مخصوصة فان مادة الدم الليفية والجزئيات الدماغية
 المتلاشية المختلطة به تسخير الى مادة لاشكل لها وصبغ متحصل البورة سائلا
 ولونه الاحمر المسمر سحبابيا ثم زعفرانيا مصفرا وتتكون من المادة الملونة للدم
 مواد يجمتية او بورات وحينئذ تتكون طبقة من المنسوج الخلوي بين الالب
 العصبي للدماغ والبورة السكتية وبذلك تتسكون طبقة سمكية نديسة تحيط
 بالبورة وتكيسها كما انه يتكون في باطن البورة الياف خلوية رقيقة تبطن
 جدر البورة من الباطن وتعتمد من احد الجدر الى الآخر ثم بعد زوال عناصر
 الانسكاب الدموي وامتصاصها وتلاشيها تملئ البورة بمادة سائلة مصلية
 وحينئذ يوجد في باطن الدماغ تجويف ممتلئ بسائل شفاف ومحاط بجوهر
 خلوي ندي ومبطن بالياف خلوية رقيقة ملونة بلون مصفر يجمتني وهذا
 ما يسمى بالكيس السكتي وهذا الكيس يبقى على الدوام غالبا لكن
 احيانا يمتص سائله وتتقارب جدره من بعضها ولا تسكون منفصلة
 الا بطبقة يجمتية وهذا ما يسمى بالنذب السكتية واما التهام البورات
 السكتية الكائنة في الجوهر القشري فتختلف عن ذلك فان الانسكابات
 الدموية السطحية العربية الكائنة اسفل الام الحنونية تسكب بعين
 الاستحالات التي يكاد يهادم البورات السكتية المركزية فالجينة الجراء
 تسخير شيئا فشيئا الى مادة جراء فجائية ثم زعفرانية مصفرة هشة
 محدودة من الاسفل بجوهر المنخ المتسكاثف ومن الاعلى بالام الحنونية
 ثم تتسكون لطاخ عربية منجذبة يجمتية يوجد اعلى منها نضج مصلى بلاء

المسافة الخالية وانتهاء التزيف الدماغى الذى بيناه يمدحجدا لكن
 فى بعض الاحوال لا يقتصر الالتهاب المحيط بالبورة والجزء الدماغى
 المتلاشى على تسكونات جديدة خلوية بل يمتد فينشأ عنه نهتسكات ولين فى
 جوهر الدماغ اوتقبح فتستحيل البورة السكتية الى خراج دماغى والاجزاء
 الدماغية البعيدة عن محل الانسكاب الدموى توجد فى احوال الانسكاب
 العظيم خالية عن الدم وكل ما كان الانسكاب عظيما كانت انبياهذه
 الاجزاء اشد وأقوى واما الانسكابات الصغيرة الشعرية فليس لها تأثير على
 توزيع الدم فى باقى اجزاء الدماغ واكثر ما تتضح الانبياء فى النصفين الكريين
 العظيمين اذا كانت مجلسا لانسكاب عظيم وحينئذ تكون المسافات
 تحت العنكبوتية فارغة وتلافيف الدماغ منضغطة قليلا والميازيب قليلة
 الغور وحيث ان الهيمته الغير المستوية لسطح الدماغ تنشأ على الخصوص من
 وجود السائل الفقرى الدماغى ومن الاوعية المحتوية على الدم السائلة
 بين التلافيف الدماغية فالسطح الظاهر للدماغ يظهر فى احوال الانسكابات
 الدموية الدماغية العظيمة امس مستويا

والغالب ان تتغير تغذية هذا العضو عقب اصابته بالسكتة الدماغية فان
 تناقص القوى العقلية الذى يكاد يشاهد عند جميع المصابين بالسكتات
 الدماغية ينشأ ولا بد من حالة ضهور فى هذا العضو وتغير فى اليافه الممتدة
 نحو الخناق الشوكى خصوصا اليافه المتعلقة بالبورة السكتية

* (الاعراض والسير) *

السكتة الدماغية تطرأ احيانا فجأة عند اشخاص ساهمين من قبل وحيانا
 تسبق بظواهر مرضية تحدث عند العوام بل والطبيب الرعب بكون
 المريض مهدد بالحصول نوبة سكتية فالمرضى تشعكى بالآلام فى الرأس وثقل
 ودوار وطنين فى الاذنين وشرر أمام العين ونوب دوار ويضطرب نومهم
 ويكونون فى حالة قلق وتهميج وينضم لذلك زمنا فزمننا عرض مهمم وهو
 الاحساس الوقتى بتغل وخدر فى أحد الاطراف وفقد وقتى فى القوة المذكرة
 لبعض الالفاظ او الاعداد او السلل القاصر على بعض العضلات فالظواهر
 السابقة للسكتة الدماغية هى عين الظواهر التى شرحنها فى المبحث السابق

وذكرنا انها اعراض الاحتقان الدماغى العام او الجزئى واعراض الانيميا
الجزئية الناتجة عن استهالة فى جذر أووعية الدماغ وهذا الامر يربط بابق
بالسكية كثرة تعلق التزيف الدماغى تارة بازدياد الضغط الباطنى الواقع
على جذر الاوعية الدماغية وتارة باستهالة مرضية فى جذرها وعلى كل حال
لا يمكن بت الحكم فى الحالة الراهنة بان كان فقد الحساسية والشلل الجزئيين
الوقتيين المعلنين بالنوبة السكتية والسابقين لها متعلقين بسدد ذاتية فى
الاوعية الصغيرة او بانزفة شعرية وفى الحالة الاخيرة لا تعد حينئذ من
الظواهر السابقة لهذا المرض

ثم ان تدد الاليف العصبية المخبة وتلاشيها واه كانت فتهتك كما فى
الانسكابات الدموية العظيمة أولينة كما فى الانسكابات الشعرية القليلة
لا ينتج عنها كما ذكرنا سابقا نتائج لا واسطية أخرى الا شلل جزئى وحيث ان
تبدد بعض اجزاء المخ وتلاشيها لاسيما الجوهر النخاعى للنصفين المكر بين
العظيمين لا ينتج عنه اضطرابات وظيفية مدركة فمن الواضح ان الانزفة
القائلة التى تحصل فى هذه الاجزاء كغيرها من اصابتها المرضية لا تدرك
مدة الحياة احيانا

ثم اتناقد بينا ان المجلس الكثير الحصول للانزفة الدماغية هو الجسمان
المضلعان والاسرة البصرية فتهتك هذه الاجزاء أو قوائم المخ ينتج عنه شلل
فى نصف الجسم المقابل لها ومن السهل اثباته ان الشلل الحاصل من فساد
تلك الاجزاء وتبدد هياكلها لا بد عن انقطاع التواصل العصبى بين الاعضاء
المنوطة بفعل الارادة والقوة المذكورة وبين الاعصاب المحركة والعضلات
المتوزعة فيها واما قابلية التذكر أو الارادة فلا تكون مضطربة فانه بعد زوال
النشبة السكتية التى ينطفىئ فى اثنائها الادراك بالسكية ان امرنا المرضى
بحركة اليد المنشلة شاهدنا انهم يستعينون لانتمام هذه الحركة باليد الغير
المنشلة لان اليد المنشلة لا تستطيع الارادة عندهم دون اليد السامية وهذا
بدل على وجود الارادة عندهم بانتمام تلك الحركة ومن جهة اخرى فكل
عصب محرك فى الجهة المنشلة متى اثر عليه التيار الكهربائى يحدث ولا بد
انقباضات عضلية فى العضلات المتوزع فيها فينتدبض ان ما يحصل فى هذا

المرض انما هو انقطاع التوصيل بين الخلايا العصبية التي هي ايم فعل الارادة
وبين الاعصاب المحركة التي لم تزل حافظة لقابلية تنبيهها وهذا الانقطاع
في توصيل التأثير المحرك ليس له ادنى فعل في حركات الجهة المنشلة التي
لا تحصل بطريق الارادة بل بفعل الانعكاس فان المريض المصاب مثلاً
بسكتة دموية في النصف الكرى اليسارى والحاصل عنده شلل في الذراع
والفخذ الايمنين يحرك عند التنفس النصف اليميني من الصدر كاليسارى
منه كان الاتصال بين الاعصاب المحركة وبين الالياف والخلايا العصبية
التي تنبئه ببعض الافعال النفسية لايزول بانقطاع التواصل العصبي
الارادى الذى نحن بصددده والذي يؤيد ذلك ان مثل هؤلاء المرضى الذين
لم يكن لهم قدرة على فعل انقباضات عضلية ارادية في احدى جهتي الوجه
كحركات الضحك او البكاء اذا أمروا بذلك يحركون هذه الاجزاء كالحالة
الطبيعية متى لم يريدوا الضحك أو البكاء بل وقد وفى حالة انفعال نفسانى
كأنه لا يترتب على انقطاع توصيل التأثير العصبي من الاجزاء المركزية
المنوطة بفعل الارادة الى الالياف العصبية المحركة انقطاع تواصل
بين هذه الالياف الاخيرة والالياف الحساسة وبينها وبين غيرها من
الياف المحركة ولذا انتابجد حصول حركات انعكاسية او اشتراكية
بدون اضطراب بل ربما كان اسهل عما يحصل في الحالة الاعتيادية بحيث
يظهر ان تنبيه الالياف العصبية المحركة اذا لم يكن متعلقاً بالارادة
يحصل بسهولة عن الحالة الطبيعية بالفعل المنعكس ومن الواصف للشلل
الناسي عن تهتك احد الاجسام المضادة أو الامرة البصرية كون هذا
الشلل قاصر اعلى عضلات الاطراف والوجه الممتدة الى زاوية الفم والانف
والى العضلات المنوطة بقدد اللسان ودفعه الى الخارج فان المرضى يكاد
يمكنهم المضغ في الجهة المنشلة واحداث تثنى في الجبهة وغلق الاجفان وقصها
واحداث حركات تامة في العينين ونحو ذلك لكن لا يكون لهم قدرة على
تحريك الذراع او الرجل او اليد المنشلة الى أعلى ولو بقدر قيراط وتكون
زاوية الفم ساقطة الى اسفل وطاقة الانف ضئيلة وتارة يحصل انتفاخ في
الشدق عند كل حركة زفير كالفم المرتخى بخلاف الجهة السليمة وفيها تكون

زاوية الفم من تقعره الى اعلى وطاقة الانف مقددة وعند اخراج اللسان من الفم شوهد ميل طرفه الى الجهة المشلبة وماذا كان الا يكون عضلات الجهة السالبة هي التي بانفرادها تدفع قاعدة اللسان وتعدد وفي غالب الاحوال يحصل مع السفل في النصف الجانبي فقد حساسية نصفية جانبية ايضا لكن هذا الاخير يزول عادة عما قليل من الزمن بالسكية او معظمه وسير فقد الحساسية المذكورة وكذا التجارب المعلومة من ان الحيوانات لا تنحس عند فساد كل من الجسم المضلع والاسرة البصرية وان قابلية الحساسية عندها بالالام تستمر بعد ازالة الاجزاء المذكورة يؤيد ان فقد الحساسية الوقي في الجهة المشلبة لا يكون متعلقا بلا واسطة بفساد الجسم المضلع او الاسرة البصرية بل بانضغاط الاوعية الشعرية لاجزاء الدماغ الكائنة اسفل منها الناجم عن الانسكاب الدموي

وعين هذه الاعراض الناجمة عن الانسكابات الدموية في الاسرة البصرية والاجسام المضلعة تحصل من انسكابات دموية في غير هذه الاجزاء من النصفين الكريين بشرط ان تكون غزيرة جدا حتى ان الاوعية الشعرية لتلك الاجزاء تنضغط بها وتبعا لما بيناه في المبحث السابق في الكلام على الانيميا الدماغية الجزئية وتأثيرها في الوظائف الدماغية لا يستغرب كون هذه النتيجة واحدة ومطابقة بل من الواضح ان هذا ضروري والفرق الوحيد هو ان البورة السكتية العظيمة التي بها يتمتلك كل من الجسم المضلع والسرير البصري يختلفه فالج لا يزول بالسكية واما البورات الصغيرة في الاجزاء المذكورة التي لا تتمتلك بها اليا فها و خلاياها العصبية بل تنباعد عن بعضها فقط فيخلقها شلل وقي ومن هذه التجارب يستنتج ان الجهاز الموجود في الدماغ المنوط بتنبيه الاعصاب المحركة متى تنبهه بالارادة يكون مجلسه بلا شك في قسم الجسم المضلع والسرير البصري واما البورات السكتية العظيمة التي مجلسها في محال اخر من النصفين الكريين العظيمن فانه لا يندر ان يختلفا شلل متفاوت المدة فيستنتج من هذا السر ان الاوعية الشعرية للبورة المركزية المحركة تتخلل عن الضغط بامتصاص الانسكاب ولو بهضا من غير الدم منها ثانيا او ان الاوعية التفرعية الجانبية في محيط جزء الدماغ

التهتك التي امتدت الى مجلس البورة المركزية المحركة نزول عقب النشام
البورة السكتية

واما الانسكابات الدموية التي يجلسها الجوهر القشري للنصفين السكريين
العظيمين للنج التي تكاد تكون دائما مصحوبة بنزيف في جوهر الام الحنونة
ففيها يحصل في بعض الاحوال لاجياعها شلل جانبي وهذا الاختلاف يتعلق
بدرجة امتداد نتائج التزيف الدماغى نحو الباطن كما ذكرنا ذلك مرارا
اعنى بانضغاط الاعوية الشعرية أو الاذنيما التغممية الجانبية بان كانت هذه
النتائج امتدت الى الجسم المضلع والسرير البصرى او لا وزيادة عن ذلك فانه
يشاهد في هذا التزيف تشخيصات عامة واضطرابات ثقيلة في الوظائف
العقلية غالباً وحيث دلت التجارب على ان الاشخاص المصابين باسوء الحالات
ممتدة متقدمة في الجوهر القشري أو ظهوره لا يظهر فيهم اضطرابات عقلية
غالباً مادامت الاصابة قاصرة على جهة واحدة فمكثرة وجود هذه
الاضطرابات المذكورة في التزيف الجانبي لهذا الجوهر أى في احدى
الجهتين منه توجه ولا بد بان التزيف والتغيرات الاتهابية التابعة له في الام
الحنونة التي لا صابتها ميل عظيم الى الامتداد قد امتدت الى النصف
السكرى الآخر

وأما ترفة القنطرة المخية فانها تؤدى بسرعة للهلاك مادام فيها بعض امتداد
وأما نزيف الخناق المستطيل فانه يؤدى للهلاك عادة ولو كان قاصراً
بالسكية وفي احوال التزيف القليل جداً في الجهة الجانبية من القنطرة
يحصل فقد الاحساس وشلل في الجهة المقابلة وأما التزيف القليل لمركز
هذا العضو فينتج عنه شلل مزدوج في الجهتين
وفي الانزفة المخيخية يحصل غالباً شلل في الجهة المقابلة ومع ذلك فالعلاج
هنا لا يتعلق بلا واسطة من اصابة المخيخ فانه لا يشاهد عقب فساد هذا
العضو الممتد شلل غالباً

ولا يجوز الظن لاختلاف المحال التي تشاهد فيها الانزفة الدماغية بان الشلل
المتعلق بهذا التزيف يظهر صفات متغيرة في الاحوال المختلفة فان الواقع
عكس ذلك اذ في معظم الاحوال يظهر تطابق عظيم واضح فانما تؤدى الى

الفالج المعلوم السابق شرحه ومن المهم جداً معرفة هذا الامر الذي بوجه
يكون أغلب الانزفة الدماغية (أعني في ٧ من ٨ طبقاً للتقاويم الطبية)
في النصفين الكريين العظمين ولا سيما بقرب الاجسام المضلعة والاسرة
تحصل البصرية وهناك بعض استثناءات غريبة من الشلل النصفى
الجانبى اى الفالج ومن الشلل المتصالب تحصل فى انزفة النصفين الكريين
ولا يعرف توجيه ذلك مع البيان ومع ذلك ينبغى ان نذكر انه فى العصر
المستجد الذى التفت فيه الى التغيرات الحاصلة فى الشرايين الدماغية لا سيما
عدددها ونوضح الاعراض بها ان عدد هذه الاحوال الاستثنائية تناقص
تناقصاً عظيماً

وهناك نوع آخر من الاعراض المصاحبة للانزفة الدماغية يسمى باعراض
النسبة السكتية وهى لا تفقد الا فى الانسكابات الدموية القليلة ولا تتعلق
بدون واسطة بالاصابة الموضعية الجرحية لهذا العضو بل بتأثيرها على باقى
اجزائه وسنذكر أن مجموع هذه الاعراض المعبر عنه بالنسبة السكتية هو
الذى يتبدى به حصول النوبة السكتية فى غالب الاحوال أو يعقب
فى النادر ظواهر الشلل التى شرحناها فيما تقدم ومن النادر أن يكون
حصول النوبة السكتية تدريجياً وهذا لا يحصل غالباً الا اذا كان حصول
التزيف بطيئاً وفى غالب الاحوال بطراً فجأة فكان المريض اصابوا بضربة
فيسقطون على الارض دفعة واحدة صارخين ويكون الادراك مفقوداً
بالكلية فى أثناء النسبة فتنتطفئ قابلية الاحساس والحركة بالكلية
والعضلات العاصرة تكون غالباً بمنشلة بحيث يحصل كل من التبرز والتبول
بدون ارادة وأما الحركات التنفسية المتعلقة بالتحايج المستطيل فهى التى
تتمها المريض لىكن الغالب ان تحصل حركات التنفس فى فترات عظيمة
وتكون غالباً عالية مخيرة وذلك لان اللهاة المنشلة المسترخية تكون فى حالة
تموج بواسطة الهواء وهى المريض تكون مخصوصة واصفة وذلك لان
الشديين المرتخين يتنفخان فى كل حركة زفير وكثيراً ما يحصل فى ابتداء
النوبة فى ويكون النبض بطيئاً والحدقة ضيقة

والعادة ان توجه النسبة السكتية التى فيها تفقد جميع الوظائف الدماغية

يتأهها بالضغط الذي يحدثه الانسكاب الدموي على الالياف والعقد
 العصبية لجميع الدماغ ومع ذلك فمن الواضح ان هذا الضغط لا يكون مطلقا
 أشد من الضغط الدموي الواقع على باطن الشرايين الدماغية فانه متى زاد
 توزر الاجزاء المحيطة بالاوعية الدموية وصار في قوة الضغط الواقع من الدم
 على باطن تلك الشرايين لا يمكن الدم أن يسيل منها ومن المعلوم ان مثل هذا
 الضغط لا يكون كافيا في ازالة قابلية تنبيه الالياف العصبية طبقا للتجارب
 والملاحظات في الاعصاب الدائرية وأيضا ما يأتي بنا في حقيقة هذا التوجيه
 المشهور وذلك انه لو كانت ظواهر الشلل متعلقة بالضغط الذي يعتري
 ألياف الدماغ في السكتة الدماغية ليجع عن الفصد العام ازالة ظواهر الشلل
 المذكورة لافي بعض الاحوال فقط بل في جميعها بشرط أن يستفرغ من الدم
 كمية كافية حتى يتناقص الضغط الواقع على باطن جميع الاوعية لاسيما
 الشرايين وزعم هرقل النافي أيضا لتوجيه حصول ظواهر الشلل عقب
 السكتة الدماغية بالضغط الواقع على هذا العضو أن الظواهر المذكورة
 تتعلق بدرجة ارتجاج خفيفة يحصل في هذا العضو من النشبة السكتية
 لكن فضلا عن كونه لا يمكن تصور حصول هذا الارتجاج في الانزفة
 الدماغية غير الجرحية لا يمكن اثبات ذلك بالملاحظات التشرحية ونفس
 توجه النشبة السكتية بالضغط الفجائي الواقع على الاوعية الشعرية
 الدماغية وبالانيميا التابعية التي تحصل في جوهر هذا العضو وهذا التوجيه
 يرتكن فيه الى انه في الانزفة الدماغية العظيمة لا يمكن فقط اثبات الانيميا
 الدماغية بالصفات التشرحية بل كذلك تتضح اتضاحا تاما مدة الحياة
 بواسطة عرض مخصوص كان يفسر عادة خطأ وهو شدة نبض الشرايين
 السباتية فان هذه الظاهرة قولوا أنه من الممكن لكل انسان احداثها في
 شرايين أصبعه بانف خيط قوى حول سلاميته تعتبر علامة على شدة توارد
 الدم نحو الدماغ والحال انه لا يستدل منها فقط الاعلى عروق ورود الدم نحو
 تجويف الجمجمة فجميع امراض الدماغ ولقائفه التي ينتج عنها تضايق
 في متسع تجويف الجمجمة بدرجة بها يعتري ورود الدم في الاوعية الشريانية
 الدماغية عروق عظيم كالانسكابات الدموية العظيمة وغيرها من الانسكابات

والارتشاحات والاورام تكون مصطبغة بازيا في ضربات الشرايين
السباتية فتي وجد هذا المرض بدون ضخامة في البطن اليسر وبدون
ازدياد الضربات الشريانية لغير هذا الشريان سهل بذلك في الحسالة الراهنة
تشخيص آفة في الدماغ نشأ عنها تضاييق في متسع تجويف الجمجمة وكثير من
تلاميذ تيسر له في الاكابينك الخاص بنا الشأ كدمن حقيقة هذا التوجيه
ومن أهميته التشخيصية ثم اتنا اذا اعتبرنا الاحوال الطبيعية للجمجمة
انضغ لنا ان الانيميا الدماغية لاسيما الشريانية لهذا العضو لا نشأ مطلقا عن
تمزقات وعائية شعرية فان خروج الدم من هذه الاوعية المتزقة لا يمكن
استمراره متى حصل تعادل بين تورم تخصل تجويف الجمجمة وبين الدم المتحصر
في الاوعية الشعرية وبطابق هذا التصور الامر المعلوم وهو قد قد النسبة
السكنية في التزيف الدماغى الشعري وأما ان تمزق وعاء شريانى عظيم ولم
يقف التزيف فان تورجوهرا لاجزاء الدماغية المحيطة بالشريان المتزق
يصير مماثلا لتور الدم الموجود في باطن الشرايين وحيث ان تور الدم في
الشرايين أعظم منه في الاوعية الشعرية فلا بد وان هذه الاوعية تنضغط فلا
يمر الدم فيم او ينبنى على ذلك ان النسبة السكنية تفصل على الدوام في الانزفة
الشريانية التي تؤدي الى حصول بورة دموية وان تأملنا بالدقة الى اعراض
النسبة السكنية السابق ذكرها لا تضح لنا انه في أنماها تنفد وظائف
النصفين الكريين فلا يكون عند المرضى احساس ولومع تأثير المهيجات
الدائرية الشديدة ولا يكون لهم قدرة على اجراء اى حركة ويفقدون الادراك
وأما اجزاء الدماغ المنوطة بمحفظ الحياة واستمرارها سيما التنفس فتبقى
مستمرة والظاهر ان ذلك ناشئ عن كون الشرشرة الدماغية لا تقي النصف
الكري المقابل وقاية تامة كوقاية خيمة المخيخ للنفخ المستطيل فيمنع انضغاط
الاوعية الشعرية بواسطة ضغط الانسكاب الدموى ولذا ان الانسكاب
المذكور أسفل خيمة المخيخ يكون شديد الخطر مهما كان قليل الكمية فانه
في هذا التزيف تفقد وقايه النفخ المستطيل بحيث انه يفقد وظيفته بسهولة
بانضغاط اوعيته الشعرية ومن المشكوك فيه كون بطة القلب وتنقص
سرعة التنفس ونضاييق الحدة التي تشاهد في أحوال الانزفة أعلى الخيمة

المخضبة مدة النسبة السكتية ناشئا عن كون العصب المتحير والمحرك للقللة
يكونان في حالة تهيج متزايد من الضغط المستمر عاينها المتألف بواسطة الخيمة
المخضبة ام لا

فان لم يهلك المريض مدة النسبة السكتية بل افاق منها أعقب ذلك ببعض
أيام علامات تدل على حصول التهاب الدماغى المتفاوت الشدة وذلك
يتعلق بالاصابة الجرحية التى اعترت الدماغ من الانسكاب الدموى ولذا
يعتبر هذا التهاب جرحيا واعراضه ان لم يرتق الى درجة شديدة بل ادى
فقط الى تكوينات خلوية جديدة حول البورة هى سرعة فى النبض وغيرها
من الظواهر الحمية والم فى الرأس وشر رامام الاعين وهذا يان واهتزازات
عضلية وانقباضات عضلية فى الاجزاء المشللة وعما قليل تزول هذه الظواهر
المعبر عنها بظواهر رد الفعل ويعود المريض لحالة صحية ولا يبقى معه غير
الشلل واما اذا ارتقى التهاب لدرجة عظيمة جدا فى محيط البورة السكتية
ادى ذلك الى لين التماهى عند فيه ضم للظواهر المذكورة ظواهر الشلل
العمومى ويهلك المريض بسبب شدة الاعراض المذكورة المسماة بظواهر
رد الفعل

ثم انه باختلاف عظم البورات الدموية وعددها ومجسها وسرعة
حصول الانزفة أو بطئها وشدة ظواهر التهاب الدماغى المحيط بالبورة
أو خفتها ينشأ اختلاف عظيم جدا فى سير الانزفة الدماغية غير اننا لا نذكر
الا الرئيس منها

فهما الشكل المرضى السكتى الكثير الحصول الذى ينشأ عن الانزفة الدماغية
العظيمة أو عن حصول انزفة دماغية متعددة وهوانه بعد حصول ظواهر
مرضية سابقة أو بدونها تحصل النسبة السكتية فجأة ولا يفى المريض
منها بل يمتد الشلل الى الفضاء المستطيل فيصير التنفس غير منتظم
والنبض متقطعاعصيرا والحدقتان ممددتين ويهلك المريض بعد قليل من
الدقائق او الساعات (وهذا ما يسمى بالشكل الصاعق للسكتة)

وهناك شكل ثانى أكثر حصولا من المتقدم وهو ينتج أيضا عن انسكاب
دموى سريع غير انه قليل الامتداد جدا عما فى الشكل السابق وفيه تشاهد

النوبة السكتية ايضا والبحث عن المريض الفاقدا للدراك ومشاهدة جهة الوجه المنقبضة واسترخاء عضلات احدى الجهتين وتمدد احدى الحدقتين يعرف في اى جهة يكون الشلل ثم بعد بعض دقائق او ساعات أو في اليوم الثاني يستيقظ المريض تدريجاً من حالة السكون ما غير ان نطقه يكون غير واضح وشمله الجانبي باوصافه السابقة يصير كثير الظهور ثم تظهر اعراض الالتهاب الدماغى الجرحى في اليوم الثانى او الثالث وبعد زوال الاعراض المذكورة اخيراً يبقى عند المريض مدة حياته شلل نصفي جانبي ولوان جزء الشلل المتعلق بالحالة الاوذية ماوية المحبطة بالبورة السكتية يزول مع الزمن شيئاً فشيئاً

وفي احوال اخرى خصوصاً عقب تردد التزيف بعد زواله وانقطاعه واستمرار خروجه بكية قليلة يتلبس المرض بالشكل الآتى وهوانه يبتدىئ بنسبة سكتية يستيقظ المريض منها بعد بعض دقائق ولم يبق عنده الا الشلل النصفي الجانبي بحيث يتعشم في شفائه الا انه بعد مضي بعض ساعات يبتدىئ اضطراب الادراك ثم يزول بالسكتية ولا يعود ثانياً غير ذلك المريض في حالة كوما

وهناك شكل رابع فيه يحصل التزيف ببطء ويكون قليلاً جداً في الابتداء ثم يتزايد شيئاً فشيئاً حتى يصير عظاماً وفي هذا الشكل لا يبتدىئ المرض بظواهر النسبة السكتية بل يبتدىئ بالشلل النصفي الجانبي ثم ينضم لذلك فيما بعد فقد الادراك وباقي اعراض الشلل الدماغى وحيث انضج لك المهم في هذا المقام فلا حاجة بعد ذلك لاطالة الكلام وذ كر جميع التنوعات التى تنج عن شدة ظواهر التهاب رد الفعل في محيط البورة السكتية وعن اختلاف درجة ظهور الدماغ الجزئى التامى للبورة السكتية

المعالجة

اما المعالجة الواقية للسكتة الدماغية فتصليها على ما ذكرنا في البحث الاول والرابع من هذا الفصل فانها تستدعى عين الوسايط التى اوصينا بها في معالجة الاحتقان الدماغى والاضطرابات الدورية الناتجة عن تغير مرضى في الشرايين وينبغي لكل مريض نجما من هذا المرض ان يتجنب جميع

الاسباب التي بها تمثلي اوعية الدماغ وتهدد مع غلبة الاحتباس وعلى الخصوص يقهنب الاغراط من الماء كل ويجهت في اطلاق البطن
واما اذا حصل التزيف الدماغى فينبغى الاجتهاد في ايقافه ثم في امتصاص
الدم المنسكب ومساعدة تكوين النسيج السكتية غير اننا ناعترف بجهزنا في
هذا الخصوص ونذعن بانه ليس عندنا وسائل موصلة لمنع التزيف
ومساعدة امتصاصه وسرعة تكوين النسيج السكتية ونقتصر حينئذ في
معالجة التزيف الدماغى على مقاومة الاعراض الخطرة ما امكن وكثير من
المرضى المصابين بنشبة سكتية من يعود له ادراكه عقب فعل القصد الوريدي
العام فيظهر حينئذ انه ~~يكتنبا~~ بواسطة اجراء القصد منع تقدم شلل
النصفين السكريين وامتداده الى الاعضاء العصبية المركزية الضرورية
لاستمرار الحياة كالنضاع المستطيل ومن جهة أخرى يكون احيانا القصد سببا
قويا في سرعة الانتهاء المخزن اذا فعل مدة النشبة السكتية فانه يحصل عقب
الفقد الدموى حالا انحطاط عموى وهبوط عظيم لا يكاد يبقى المريض منه
وقد ذكرنا فيما تقدم انه ينبغى ان يكون القصد نافعا في جميع الاحوال
لو كانت العلامات المقول عنها اعراض انضغاط الدماغ ناتجة حقيقة عن
الضغط الذي يعترى هذا العضو عقب الانسكاب الدموى وذكرنا ايضا ان
عدم نجاح القصد في كثير من الاحوال ينابى هذا التوجيه فطبقا لما ذكرناه
في توجيه النشبة السكتية يتضح لنا ان القصد يكون نافعا جدا في بعض
الاحوال وخطرا جدا في بعضها فعلينا ان نبين دلالات استعماله أو عدمها
في الاحوال المختلفة فنقول

لاجل دخول كمية كافية من الدم الشريانى في الدماغ ينبغى الاجتهاد في
سهولة استنفار الدم الوريدي منه بدون اضعاف ضربات القلب وقوته
الدافعة فان كانت ضربات القلب قوية والغطاء واضحة والنبض منتظما
ولم يوجد عند المريض علامات ابتداء الاوذىما الرئوية وجبت المبادرة
باجراء القصد بدون تأخير مع ملاحظة تأثير القصد الدموى ومراعاة وضع
الرأس مرتقعا وخفض حرارة اودة المريض واستعمال المنبهات الجلدية
والحقن المسهلة المهيجة والوضيعات الباردة وكل من الاستفراغات الدموية

الموضعية كإرسال العلق خلف الأذنين أو على الصدغين أو وضع المحاجم
 التشريطية على القفا لا يحل محل الفصد العام بل يساعد فقط على تأثيره
 ونجاحه وأما إذا كانت ضربات القلب غير قوية والنبض غير منتظم ووجد
 عند المريض خواثر شعبية ~~كان~~ ضرر الفصد كيدافانه يضعف ضربات
 القلب زيادة عما هي عليه ويقل توارد الدم الشرياني في الدماغ فان حصلت
 الاعراض المذكورة أخيرا استدعت دلالات المعالجة العرضية ولو كان
 المرض الأصلي واحدا معاملة مضادة لذلك كاستعمال الوسائط المنبهة والمقوية
 لأجل مقاومة شل حركات القلب فان لم يمكن إعطاء المريض في مثل هذه
 الأحوال أدوية منبهة من الباطن كالنيبيذ والابتير والمسك ونحو ذلك وجب
 استعمال الوضعيات الخردلية العريضة على الصدر والساقين وذلك الجلد
 ذلكاجيدا وصب الماء البارد على الصدر أو بعض نقط ثابتة من الشمع
 الأحمر عليه لئلا نكتفي بان الصورة المرضية التي نشاهدها غالباً على
 سرير المريض لا تكون واضحة كل الوضوح في جميع الأحوال بحيث يستنتج
 منها دلالات علاجية واضحة لا تباع إحدى الطريقتين المذكورتين بل
 الغالب وجود أحوال متوسطة فيها يصبر كثيراً على الطبيب ولولا مقرر
 استعمال أحدها وحينئذ فالأوفق في مثل هذه الأحوال استعمال طريقة
 علاجية لطيفة

وعندما يعود المريض لأدراكه من النشبة السكتية يقتصر على استعمال
 تدبير غذائي خفيف لطيف غير منبه وحفظ البطن مملوكة وتغطية الرأس
 بعد ذلكها بالمكدمات الباردة لأجل منع حصول التهاب رد الفعل القوي
 وعلى حسب درجة اعراض هذا الالتهاب يداوم بالمعالجة السابق ذكرها مع
 مساعدتها بواسطة سهل قوى أو تكرار إرسال العلق خلف الأذنين وأما
 تكرار الفصد في هذا الدور فلا منفعة له بل هو مضر وعند تلطيف الظواهر
 الحية يؤثر فيها بعد للربض باستعمال المحولات على القفا بواسطة الحرارة ريق
 أو المرهم المنفذ ولا ينبغي المداومة على استعمالها فيها بعد

ومتى زال دور رد الفعل الانتحابي وتحسنت حالة المريض بالكلية ولم يبق
 عنده إلا الشلل يفتنى صيانتته عن استعمال بعض الجواهر الدوائية القوية

التأثير كالاستر كنين والارنيكا وغيرهما فان نجاح هذه الادوية ليس مؤسسا على نظريات عقلية ولا ثابت بالتجارب بل يقتصر على التدبير الغذائى اللطيف وحفظ البطن طليقة ووضع المريض فى اوساط صحية جيدة ويمكن ارسال المرضى الانغماء الى المياه المعدنية المقوية الحديدية كما ولدباد وجستين وفيه يروا جانس ولا يتصور انه بواسطة استعمال هذه المياه تستعاض الالياف العصبية الدماغية المنتهكة غير ان التجارب دلت على ان الشلل الناتج عن امراض فى الدماغ او النخاع الشوكى يتحسن تحسنا جيدا باستعمالها وما يقرب العقل ان هذا التحسن يحصل بتأثير هذه المياه فى الالتهاب المحيط بالبورة السكتية وجزء الشلل المتعلق به

ولا ينكر أن الشلل السكتى يتحسن عادة باستعمال الاجهزة الكهربية بالتيمة المتقطعة الطيبة وبوجه ذلك بأن التكهرب الجلوانى الموضعى من الوسائط القوية لا عادة الفعل العضلى فانه باستمرار الشلل زمنناطويلا يحصل ضعف عظيم فى العضلات بسبب ابتداء ضمورها وضعف قابلية تنبيه الاعصاب المتوزعة فيها وكلتاهاتين الحاليتين ينفع فيما نفعاجيدا التنبيه التدريجى للاعصاب بواسطة الجهاز الكهربائى الطبى ولذا تفضل هذه الوساطة عن جميع الدلكات المنبهة المأخوذة من المراهم أو الصبغات لكن لا ينبغي المبادرة باجراء هذه الوساطة العلاجية القوية الا بعد زوال اعراض الاحتقان المحيط بالبورة السكتية ونظام التثامها فلذا لا تستعمل الا فى الاسبوع السابع أو الثامن من ابتداء حصول النشبة السكتية فان المبادرة باجراء هذه الوساطة مضر للغاية كما ان تأخير استعمالها يترتب عليه ولا بد ضمور فى العضلات الفاقدة لانقباضها وفعلها زمنناطويلا وعلى كل فليحترس من استعمال تيار كهربائى قوى كما يميل لذلك بعض الاطباء غير المترنين

(المبحث السادس فى التعرف الصحائى المعروف بالسكتة)

(السكتات وبالورم الدموى للام الجافية)

(كيفية الظهور والاسباب)

انزفة الافائف الدماغية بقطع النظر عن الانزفة الجراحية - التى من ضمنها الانزفة التى تحصل مدة الوضع نادرة واغلب الانسكابات الدموية التى

تحصل في المسافات تحت العنكبوتية أو بين الام الجافية والعنكبوتية تنشأ
عن الانزفة الدماغية التي تنقب السحايا وازيادة على ذلك فقد تتعلق الانزفة
السحائية بتمزق بعض الاورام الابرورزماوية او بعض الشرايين السحائية
المكابدلة لاستحالات مرضية وهناك احوال اخر لا تعرف فيها اسباب
الانزفة السحائية

ثم ان التجمعات الدموية العظيمة المتسكبة التي كثيرا ما تشاهد عند فعل
الصفات التشريحية على السطح السفلي من الام الجافية لا تعتبر مجرد
انسكابات دموية تسكبت المواد اللينة حولها وكست جزءها السائل
كما كان يظن سابقا بل هي تبع لما ذكره المعلم ورجوف بقايا اثر الالتهاب
المزمن للام الجافية (أى التهاب السحايا السميك) مصحوبا بارتشاح دموي
وسمى المعلم ورجوف هذه الاكياس الدموية بالورم الدموي للام الجافية
والدم المائي لهذه الاكياس يأتي من الاوعية الشعرية العديدة المنتشرة
الرفيعة الجدران التي تتكون في خلال الاغشية السكاذبة للام الجافية
في هذا الشكل من الالتهاب المزمن وينسكب في المسافات الكائنة بين
طبقات هذه الاغشية السكاذبة واسباب هذا الالتهاب السحائي للام الجافية
المصحوب بانسكاب دموي ليست معروفة جيدا واكثر ما يشاهد هذا المرض
عند المتقدمين في السن والمصابين بامراض عقلية والسكرى ويظهر أحيانا
ظهور اذا تباكر مرض قائم بنفسه وأحيانا يكون تابعا لبعض الاصابات الجراحية
في الجبهة وفي الحالة الاخيرة كثير ما يمتزج بين الاصابة الجراحية والاعراض
الاول للورم الدموي السحائي زمن طوله بعض سنين (تبع الحار يسبحر)

*** (الصفات التشريحية) ***

متى كان الدم منسكبا في المسافات تحت العنكبوتية يشاهد على هيئة طبقة
ممتدة على السطح الظاهر من النصفين الكريين العظمين وانخفض ولا يمكن
نزع هذا الدم المنسكب وطرده بواسطة سلسول ماء مادامت العنكبوتية غير
مقرقة وفي العادة يصل جزء من الانسكاب الى الجيوب الدماغية فيوجد
فيها جزء عظيم او قليل من الدم وفي الانسكابات الدموية الكائنة بين الام
الجافية والعنكبوتية يكون الدم المنسكب غزيرا للغاية ويتراكم معظمه

على خيمة المخخ وفي قاعدة الجمجمة ومن هنا ينفذ في القناة الخاغية وقد
توجد هذه الانسكابات أيضا على السطح المحذب للنصفين الكريين
ويمكن نزاعها عنها بسهولة بواسطة سدلول ماء وفي كلا هذين الشككين من
التزيف السحائي تكون التلافييف الدماغية مفرطة وجوهر الدماغ
أنيماويا أو تكون طبقات جوهر الدماغ المجاورة للانسكاب الدموي مرشحة
بالدم ليته

وأما الورم الدموي للام الجاغية فجلاسه غالباً ييجوار التدر بر السهمي ويكون
على هيئة كيس مفرطح يضاوي الشكل وكثيراً ما يكسب حجمه اعظيما بحيث
يصير طوله من اربعة قراريط الى خمسة وعرضه من اثنين الى ثلاثة وسمكه
نصف قيراط وجدر هذا الكيس متلونة بلون صدائي بسبب ارتشاحها بالمادة
الملونة للدم ومحصلة يكون متكوناً من دم سائل او منعقد او من لطخ دموية
وسخنة والنصف الكري الدماغي المقابل لهذا الكيس يكون اما
مفرطها ومنبجها ولا يندرا ان يكون الورم الدموي للام الجاغية مزدوجاً
وكثيراً ما يشاهد ابتداء الالتهاب السحائي التزيفي للام الجاغية وذلك انه
يشاهد على السطح الباطن للام الجاغية في بعض الصفات التشريحية طبقة
من منسوج خلوي رقيق جديد التكوين متلونة بمادة بجمندية مصفرة
او مسمرة وملتصقة بسطحها التصاقاً متيناً

* (الاعراض والسير) *

الانزفة التي تحصل في المسافات تحت العنكبوتية أو على السطح السائب
من هذا الغشاء لا تعتبر من الاصابات المرضية ذات البورة للدماغ بل من
الاصابات المنتشرة لهذا العضو ولذا انه تفقد في هذا الشكل من الانزفة
الاعراض البورية الواصفة للتزيف الدماغي لاسيما الفالج الم يكن مضاعفاً
بنزيف دماغي لكن النسبة السكتية في هذا المرض تكون ثقيلة للغاية وذلك
لان التزيف السحائي يكون غزيراً غالباً وممتداً على كلا النصفين الكريين
وكثيراً ما تحصل النسبة السكتية فجأة بدون ظواهر مرضية سابقة والمرضى
تهملك بظواهر السكتة الصاغية التي بينها في المبحث السابق وعند ما يكون
سير هذا المرض بهذه الصورة لا يمكن تشخيصه الا مع التقريب ويرتكب في

ذلك الى فقد ظواهر الشلل الجانبي الذي يوجد غالباً في أحوال التزيف
 الدماغى ولو في الاشكال الثقيلة من النسبة السكتية وفي أحوال أخرى تسبق
 النسبة السكتية في هذا الشكل من التزيف السحائي بالآلام شديدة في
 الرأس وتشجات عامة وحيث ان هذه الظواهر لاسيما الاخيرتين لا تشاهد
 في احوال التزيف الدماغى الا بكيفية استثنائية وتكثر مشاهدتها في
 احوال الاصابات المرضية الممتدة على محذب النصفين الكريين فلا بد
 وان يحكم منها ومن فقد كل اثر من الشلل الجانبي مع التأكيد على ان
 التزيف ليس دماغياً بل سحائياً

والورم الدموى للام الجافية يسير في كثير من الاحوال باعراض
 لا يمكن منها معرفة هذا المرض مع التأكيد متى ظهر هذا المرض عند
 المصابين بامراض عقلية كما هو الغالب فلا يتيسر تشخيصه ولو بكيفية
 تقريبية وفي احوال أخرى يجوز تشخيص الورم الدموى للام الجافية مع
 تأكيد متفاوت من العلامات الاتية التي يه عليها جرحى وفقدت
 ابتداء الآلام في الرأس محدودة في القسم الجدارى والجبهة وارتقت هذه
 الآلام تدريجياً الى درجة غير مطابقة وكانت هذه الآلام هي المكابدات
 الابتدائية التي تشكى المرضى منها وكان هناك زمن بين الظهور الابتدائى
 لتلك الآلام وطرق وظواهر دماغية ثقيلة أخرى وكان هذا الزمن ليس قصيراً
 كما في الامراض الحادة للدماغ ولغائفه ومن جهة أخرى أكثر قصر اعمامى
 أغلب الاصابات المرضية المزمنة لهذا العضو لاسيما الاورام الدماغية
 المختلفة جاز القول بوجود التهاب سحائى وحيث ان التهاب السحايا
 الرخوة له ميل للسعي والامتداد ويسير حينئذ بالآلام رأسية ليست محدودة
 بل منتشرة بظن ان الالتهاب مصيب للام الجافية ويقوى الظن بذلك فان
 شكل الالتهاب السحائى الذي نحن بصدد يكون مجلسه عادة في المحل الذي
 تشكى المرضى فيه بالآلام وان كان الشخص المصاب مريضاً بمرض عقلى
 قبل ابتداء الآلام او من المفرطين من المشروبات الروحية او ثبت انه
 اخطرت اصابته جرحية في الرأس قبل زمن متفاوت خصوصاً في قسم الجبهة
 قوى الظن بان هناك التهاباً سحائياً في الام الجافية واهكتسب بعض

تأ كيد ومن المعلوم ان شكل الانتهاب السحائي الذي نحن بصدده يؤدي
 لانسكاب دموى عظيم مضيق بالسكية لتسع تجويف الجمجمة وان الانسكاب
 الدموى يتكيس على احدى جهتي التدريز السهمى او هلم جرا فان انضم
 فيما بعد لآلام الرأس علامات تدل على انضغاط الاوعية الشعرية للنصفين
 الكريين العظيمين واضطرابات عقلية كتساقص القوة المذكرة وتناقص
 في حدة القوة التصورية وميل للنوم يرتقى فيما بعد للسكوما ثم شلل جانبي
 يظهر تدريجيا ولا يكون تاما واضحا وجب ابتداء الظن بوجود الورم الدموى
 للام الجافية دون غيره من الامراض الدماغية المختلفة التي يجوز القول
 بها بعد حذف غيرها من امراض هذا العضو وحيث كان من الجائز
 أن الورم الدموى للام الجافية يحصل فيه امتصاص الدم المنسكب
 وزوال الضغط الواقع على الدماغ فكذلك يمكنكم من السير الجيد لهذا
 المرض ومن شفاء المريض في الحالة الراهنة على الورم الدموى للام الجافية
 وان حصل الانسكاب الدموى جفاة وليس بيطه كما في السير السابق ذكره
 وكان التزيف غزيرا وقاصرا على جهة واحدة سار هذا المرض بـ كيفية
 مشابهة لسير التزيف الغزير لاحد النصفين الكريين العظيمين ولربما ظهر
 من المستغرب عند البحث السطحي انه في احوال الورم الدموى للام الجافية
 لاحدى الجهتين ولو الغزير الممتد لا يحصل أحيانا شلل جانبي او لا يشاهد
 الا بكيفية غير تامة لكن تنبه على ان الورم الدموى للام الجافية يحمله
 ولا بد في المحل الذي فيه الضغط المتزايد الواقع على احد النصفين الكريين
 العظيمين يمتد بسهولة الى النصف الكري الآخر بواسطة الاستطراق
 المنسجم السكائن بين الجيبين الجانبيين لاسيما ان كان حصول التزيف بيطه وقد
 اعتبر جرح يستخرج من جملة اعراض الورم الدموى للام الجافية تضائق الحدة
 الذي يوجد على الدوام في هذا المرض وذهب الى ان هذه الظاهرة من جملة
 اعراض التهيج للسطح العلوى من الدماغ وقد ذكرنا فيما تقدم عند الكلام
 على الاصابات المرضية المضيق لتسع تجويف الجمجمة توجيه آخر لتضائيق
 الحدة ولو ان هذا التوجيه نظري ايضا

❦ المعالجة ❦

في معالجة الانزفة السحائية تتبسط القواعد العلاجية التي ذكرناها في معالجة التزيف الدماغي ولذا ينبغي التمسك بما ذكرناه في البحث السابق سيما وأنه يعسر علينا التمييز القطعي بين الانزفة السحائية والتزيف الدماغي في كثير من الاحوال فان ظن تشخيص الورم الدموي للام الجافية وجب الايصاف في الاحوال الحديثة بإرسال العلق خلف الاذنين ووضع الكمادات الجليدية على الرأس ويعطى المريض مسهل شديد من اقزمتنا ومن الجيد في الادوار الاخيرة لهذا المرض استعمال المحولان على القفا بواسطة الحراريق او المراهم المنقطة وقد تحصلت في حالتين شاهدتهما على نجاح عظيم بهذه المعالجة ومع ذلك فمن الجائز الخطأ في التشخيص في هذه الاحوال ولوان الاعراض واصفة بالكلية

* (في التهاب الدماغ ولفائفه) *

الامراض التي تعرض لشرحها في المباحث اللاحقة هي اولاً التهاب الام الجافية وجيوبها ثانياً التهاب الام الحنونة البسيط اى المصحوب بنضج قيصي ليني ثالثاً التهاب الدرن لهذا الغشاء مع الاستسقاء الدماغي الحاد رابعاً التهاب السحايا الدماغي الشوكي الواثى خامساً التهاب جوهر الدماغ نفسه رحيث ان التهاب العنكبوتية لا يمكن فصله عن التهاب الام الحنونة فلا يمكن التكلم عليه خاصة

(المبحث السابع)

(في التهاب الام الجافية و التهاب الجيوب الدماغية وسددها الذاتية)

قد تكلمنا في المبحث السابق على شكل من التهاب السحايا وبميناها بالتهاب السحايا الجافى وبالورم الدموي للام الجافية لان الاجود شرح هذا الشكل في مبحث الانزفة السحائية بسبب التزيف الذي يحصل عنه والاعراض التي تصاحبه ولم يبق علينا في هذا المبحث غير شرح شكل التهاب السحايا للام الجافية المعروف بالتهاب الام الجافية الظاهر من منذ ظهور اشغال المعلم فرجوف على الورم الدموي للام الجافية

* (كيفية الظهور والاسباب) *

من المشكوك فيه كون التهاب الذي نحن بصددده يظهر ظهورا أوليا أى كمرض ذاتى عقب تأثير البرد أو غيره من الاسباب المضرة والغالب ان هذا الالتهاب يكون على العموم مرضا تابعا فيضاعف شقوق الجمجمة وكسورها وتسوس عظامها ولا سيما تسوس الصخرة والمصفاة والفقرات الاولى العنقية وقد يصاحب هذا المرض ايضا اعنى التهاب السحايا الظاهرى التهاب السمحاق الظاهرى للجمجمة بدون تغير فى سمك العظام المكوّنة لقبونها السكائنة بين هذين القشائين

والتهاب الجيوب الدماغية الذى يعقبه تكون سد ذاتية أو سد الجيوب الذى يعقبه فيما بعد التهاب فى جدرها كذلك يحصل بكثرة وأكثر حصوله فى الجيوب الموضوعة على المضرة أعنى فى الجيوب المستعرضة وفى الجيوب المضربة وهذا بوجه بسهولة كون التهاب الجيوب الدماغية وسددها الذاتية انما ينتج بكثرة عن تسوس العظم الصغرى الذى يمتد الى قاعدة الجمجمة ولذا ان المرضى المعتر بهم سيلانات اذنية مزمعة عقب التهاب الاذن الباطنة وتسوس العظم الصغرى يكونون على الدوام فى خطر عظيم من اصابتهم بالتهاب فى الجيوب الدماغية أو سد فيها ولا ينذر ان يحصل تلاش تقبى أو صديدى فى السدود الثابتة وبذلك تصل جريشان صغيرة منها فى باطن الاوردة فتحصل سد دسيارة والتهابات انتقالية

* (الصفات التشريحية) *

التغيرات التشريحية التى تحصل فى الاحوال الخفيفة المزمنة فى التهاب السحايا الجافى الظاهر تقتصر على سماكة فى الام الجافية ناشئة عن تكوّنات خلوية على سطحها الظاهر وينتج من هذه التكوّنات الخلوية التصاقات متينة بين الام الجافية وقبوة الجمجمة وهذه الطبقات الخلوية الجديدة التكوّن تسكّب فيما بعد الاستحالة العظمية واما فى الاحوال الحادة الثقيلة فتكون الام الجافية ملونة بلون أحمر بسبب الاحتقان الوعائى الشعرى والا كبروزيات الصغيرة المتكوّنة فى اصغار محدودة مقابلة لاجزاء المصابة من عظام الجمجمة بالتسوس ومع ذلك فتسكون الام الجافية مخففة

من تشعة فاقدة للعين لونها ومنسوجها مسترخيا اليينا وأخيرا يتسكون فيها القبح وان كان تجمع القبح بين الام الجافية وعظام الجمجمة انفصل الجزء الملتهب من العظام الموضوعة اسفل منه وفي هذه الحالة الاخيرة تسكاد الام الحنونة تكون ملتصقة على الدوام في امتداد عظيم ويكاد يتعسر في الجثة الحكم بان كان التهاب جدر الجيوب سابقا على السدد الذاتية أو العكس وان كانت السدد غير متلاشية وجدت ملتصقة بالسطح الباطن المسترخي الحسن بل جدر الجيب الثخين وممتدة من هنا تبعا لمشاهدات المعلم ليبرت احيانا الى الخلف أو الى الاسفل نحو الوردية الباطنة والغالب ان توجد السدة الذاتية متلاشية في الجثة ويكون الجيب الملتهب اذ ذلك ممتلئا بسائل قيحي أو صديد مختلط بندف سنجابية مخضرة منتنة ومع هذه التغيرات توجد عادة التغيرات الخاصة بالتهاب الاذن الباطن وتسوس الصخرة الممتدة كهناك غشاء الطيلة وقد العظيمة السمعية وتكونان بوليوسية في الغشاء المخاطي وامتلاء تجويف الطبلة بالقبح وارتساحات قيحية في الدهليز والقوقعة واخية التتوالحمني

* (الاعراض والسير) *

التهاب المصائي المزمن للام الجافية الذي تعقبه سبابة في هذا الغشاء والتصاق متين بينه وبين قبة الجمجمة وتعظم في الطبقات الخلوية الجديدة التكوينية يمكن أن يصطبج بالمر في الرأس وغيره من الاعراض لكن هذه الاعراض ليست واضحة فلا يمكن الحكم بها على معرفة هذا المرض وكذا اعراض التهاب الام الجافية الظاهر الحاد وسيره يكاد كل منهما يكون على الدوام متنوعا جدا بسبب المرض الاصلى وبمضاعفة هذا المرض فيما بعد بالتهاب الام الحنونة الممتدة ولا انتشارا الصديدي والالتهابات الانتقالية بحيث يتعذر وصف هذا المرض بانفراده وصفا واضحا فاذا اصططحت احدي اصابات الجمجمة خصوصا السيلان الصديدي الاذن المتعلق بتسوس في الصخرة بالم شديد جدا ممتد بجوار العظام المصابة وظواهر حمية وفيه أو دواد وطنين في الاذنين وانقباضات عضلية وهذيان وغيرهما من ظواهر تهيج الدماغ واعقبت هذه الظواهر بظواهر رخود وشلل فيما بعد

جلز الظن بان الاصابة العظمية احداثت ابتداء التهابا في الام الجافية ثم
التهابا منتشرا في الام الخنونة وكثيرا ما يكون الدور الاول لهذا المرض
قصيرا وغير واضح جدا فتوجد المرضى في حالة خدر في أول زيارة طبية أو عند
دخولهم في المارستان لكن في مثل هذه الاحوال يمكن تشخيص المرض مع
تأكيد تقربي متى وجدت اصابة جرحية عظمية في الجمجمة سيما ان وجد
هناك المرض سيلان أذني من ولم يوجد سبب آخر به يمكن توجيه الآفة
الدماعية

والظواهر المرضية التي تنتج عن التهاب الجيوب الدماغية وسددها الذاتية
تكون على الدوام مرتبطة بأمراض التهاب العجائي السابق ذكرها
وزيادة على ذلك فانه ينضم لها غالبا أمراض التهاب الدماغ ولذا نحن الجيد
الاختصار في البيان وان تذكر فقط الاحوال التي فيها يظن عند وجود
تسوس في الصخرة المنضم له التهاب سحائي أو دماغي وجود التهاب في الجيوب
الدماغية أو سددها ذاتية فيها وننبه على انه من الجيد لكثرة المضاعفة التي
نحس بصدها الالتفات الكلي لامكان حصول هذه المضاعفة ولو فقدت
العلامات الدالة عليها وان وجد العرض الذي قال به المعلم جرهارد في أحوال
السدد الذاتية للجيب المستعرض اعني قلة امتلاء الوريد الودجي الذي يقبل
دمه من الجيب المستعرض اكنسب الظن بوجود هذه المضاعفة تأكيذا
عظيما وعين ذلك يقال بالنسبة للعرض الذي قال به المعلم جريستجر في الحالة
الوحيدة التي شاهدها اعني ظهور الاوذيا المحدودة المؤلمة خلف الاذن ولوان
هذه الاوذيا في احوال تسوس النوا الحلمي الذي اعتبره جريستجر نوعا من
ايض مؤلم صغير يمكن حصوله بكيفية أخرى وليس بامتداد السدد الذاتية
بواسطة الاوردة الموصلة اى السنتورية التي تتجه الى الخارج في الحفرة
السينية وفي غالب الاحوال يمكن الحكم من ظهور القشعريرة ومن علامات
اليورات الاتقالية في الرئين مع التأكد ان تسوس العظم الصخري
لم يؤد فقط للالتهاب السحائي والدماغي بل أيضا لتكوينات سدديه ذاتية
في الجيوب الدماغية

المعالجة

متى ظهرت العلامات الابتدائية المعلقة بالتهاب الام الجافية او التي بها يتوهم وجود هذا المرض وجبت المبادرة باستعمال المعالجة القوية المضادة للالتهاب خصوصا لاستفراغات الدموية الموضعية المتكررة وفي آن واحد تستعمل الحقن الفائرة المليئة في الاذن مع تعطيها بالضمادات الفائرة ان كان هذا المرض مسبوقا بسيلان اذن ومن الجيد ايضا استعمال المسهلات الشديدة والمصرفات القوية على القفا بواسطة الحراريق العريضة وباقى معالجة التهاب الام الجافية يضاهى معالجة التهاب الام الخنونة

(المبحث الثامن في التهاب الام الخنونة المصحوب بنضج قيحي ليفي)
(المعروف بالالتهاب السحائي البسيط وبالالتهاب السحائي لقيوة الجمجمة)
(كيفية الظهور والاسباب)*

في الالتهاب السحائي الحاد ينسكب في المسافات تحت العنكبوتية نضج ليفي محتو على اخلية فيجعية كثيرة واما في الالتهاب السحائي المزمن ففيه تكايد الام الخنونة والعنكبوتية سهاكة وتكاثفا تكون منسوج خلوي جديد ثم ان الالتهاب السحائي الحاد المصحوب بنضج قيحي ليفي يكون في كثير من الاحوال مرضا تابعا فيصاحب جروح الجمجمة أو الام الجافية أو التهابات الدماغ أو غيرهما من امراض هذا العضو ويندر أن يحصل هذا المرض حصولا ذاتيا عند اشخاص سالمين من قبل يقطع النظر عن الشكل الوبائي من هذا المرض الذي سنذكره في المبحث التاسع و يكثر حصول هذا المرض عند الاشخاص المنهوكين والمصابين بامراض مزمنة ضعيفة فيشاهد هذا الالتهاب مثلا في اثناء نقاهة الالتهاب الرئوي والبلوراي أو بعض الامراض الطفحجية الحمية الحادة أو غيرهما من الامراض التسممية العامة أو عقب الاسهالات المزمنة أو في مدة سير داء بركت ونحو ذلك ولا يجوز اعتبار هذا الالتهاب في مثل هذه الاحوال انتقاليا بل ولا تابعا ولولم يمكن اثبات تأثير سبب مضر اثر على الجسم

ويعدم الاسباب المضرة الظاهرة التي تعتبر سببا من هذا الالتهاب السحائي تأثير الاشعة التسممية القوية على الرأس وتأثير البرد الشديد

عليه والافراط من المشر وبات الروحية ومع ذلك فلم يثبت مع التأكيد
الاتأثير السبب الاخير واحداً للالتهاب السحائي وهنالك شكل من هذا
الالتهاب يكون عرضاً من اعراض الداء الزهري البني كما نبه على ذلك المعلم
جريسفجر ونحن أيضاً شاهدنا حالة من هذا القبيل
(الصفات التشريحية)

الالتهاب السحائي المحبوب بنضج قيعى ليفى مجلسه على الخصوص الجهة
المحدبة من النصفين الكريين العظيمين فى الشكل الحاد لهذا المرض
توجد الاوعية الدقيقة للام الحنونة محتقة احتمانا كثير الوضوح أو قليلاً له
والمسافات تحت العنكبوتية خصوصاً بين التلافيف الدماغية وفى محيط
الاوعية الغليظة يكون منسكياً فيها نضج مصفر متكاثف محتوع على كرات
قيحية ومواد ليفية ذات حبيبات رقيقة وفى الدرجات الخفيفة لهذا المرض
يوجد النضج فى المسافات المحيطة بالاوعية الدموية واحياناً تكون
العنكبوتية أيضاً مغطاة بنضج ليفى أو قيعى والجوهر القشرى للدماغ يكون
تارة على حالته الطبيعية وتارة يكون مجلسا للين التهابى والجيوب الدماغية
التي تكون مملئة بسائل فى احوال الالتهاب السحائي القاعدى الدرئى تكون
خالية عنه غالباً بالى الالتهاب السحائي القمى القيعى وفى الالتهاب السحائي
المزمن توجد العنكبوتية ملتصقة بالام الحنونة والام الجافية اما بالجمجمة
أو بالتصاقات عمدة والام الحنونة تكون ثخينة متسكاثفة والمسافات تحت
العنكبوتية مملئة بسائل عكر وقد توجد الام الحنونة احياناً مستحيلة الى
غشاء سبيك لا يمكن فصله عن المخ بدون تمزق هذا الغشاء

(الاعراض والسير)

الالتهاب السحائي الحاد يصطبغ فى اثناء سيره بظواهر حرجية شديدة
وعلى الخصوص بسرعة عظيمة فى النبض وقد يتبدئ كغيره من الالتهابات
الحادة الممتدة للأعضاء الاخر بشعريرة عظيمة وهذه الظواهر الحرجية
العامّة لا تسكاد توجد بهذه الشدة فى غير هذا المرض من امراض الدماغ ولذا
كانت مهمة فى تشخيصه وعند استمرار هذا المرض زمناً طويلاً حصل
تناقص عظيم فى سرعة النبض بحيث يتنازل من المائة والعشرين أو من

المائة والاربعين في الدقيقة الواحدة الى سستين أو ثمانين مع استقرار باقي
 الظواهر الحمية الاخر واضطراب وظائف الدماغ كان هذا دليلا آخر على
 وجود التهاب السحايا وباقي اعراض هذا المرض هي ألم الرأس
 واضطرابات الدماغ التي ذكرناها مرارا اما على شكل ظواهر التهييج
 أو النجود أو الشلل العام والم الرأس في التهاب السحايا الحاد يرتقي الى
 درجة عظيمة جدا بحيث ان المرضى لا تشككي به فقط عند ما تكون حافظة
 لا ذرا كما بل انها توجه يديها جهة رأسها ولومع فقد ادراكها مع الانين وهذا
 يدل على انهم تزل تحس بالآلام ويكاد يوجد في جميع الاحوال من ابتداء
 هذا المرض اضطرابات عقلية بسبب قرب الالتهاب من الجوهر القشري
 للدماغ فالمرضى تكون في حالة قلق واضطراب ويفقدون النوم ويحصل
 عندهم هذيان بمرعة وكذا يحصل اضطراب عظيم في الحساسية بحيث ان
 المرضى لا يتحمل الضوء الشديد ولا اللفظ القوي بل انها تنزعج احسانا من
 اقل ملامسة وينضم لذلك طنين في الاذنين وشمر أمام العين وضجر عظيم
 واصطكاك في الاسنان وتضايق في الحديقة وانقباضات عضلية وفي
 وقد ذكرنا جميع هذه الظواهر في احوال الاحتقان الدماغى البسيط وفي
 شبه الاستسقاء الدماغى للاطفال المعروف بالايذر وسفالوويد وفي الحقيقة
 ليس للالتهاب السحائي علامات واصفة له قاصرة عليه لا توجد في غيره من
 امراض الدماغ وانما معرفة الامور السببية وارتفاع درجة الحمى وعلى
 الخصوص سرعة النبض والام الشديد جدا للرأس يحكم بها مع التقريب في
 هذا الدور على نفى وجود احتقان دماغى بسيط او انيبيادماغية غير ان
 الغالب ان يحكم على وجود هذا المرض وعلى حقيقة تشخيصه في الدور
 الثانى له وذلك بمشاهدة الاعراض الخطرة وعدم نجاح الوسايط العلاجية
 وبالاتهاء المخزن الكثير الحصول لهذا المرض فان فقد في الدور الاول
 العلامات المشخصة وجب على الطبيب التأني في الحكم على العاقبة فانه
 في الغالب لا يتضح الامر إلا بعد عدم نجاح المسهلات والاستفرغات
 الدموية الموضوعية ويحقق من التمييز بين الاحتقان الدماغى والالتهاب
 السحائي ثم ان الدور الثانى لهذا المرض يكون في الغالب مبنيا بنوب تشجات

يسبقها عادة تيبس في عضلات القفا وانقباض مستمر فيها فان هذه العلامة
 يتبين منها غالباً انتقال هذا المرض من دوره الاول الى دوره الثاني وفي هذا
 الدور الاخير تقع المرضى في حالة خدر عميق وثبات فلا تدرك المؤثرات
 الظاهرة ولا تحس بها فلا يكون لها قدرة على تحريك الاطراف ومع ذلك
 قبض العضلات سيما عضلات القفا لم تزل منقبضة انقباضاً مستمراً
 تبتاً توسياً والحدقة التي كانت في الابتداء منقبضة تتمدد في هذا الزمن
 لكن ليس على الدوام وكذا يحصل في النعيس ببطء عادة لكن ليس على
 الدوام أيضاً وبتقدم الثبات والشلل العام وبازدياد هاتيك المرضي
 بعد بعض الايام ويندر أن يمتد ذلك الى انتهاء الاسبوع الثاني أو الثالث
 وهذان الدوران اللذان كثيرا ما يشاهد فيهما تحسين ظاهري لا يمكن
 تطبيقهما على دورين مطابقين لهما في التغيرات التشريحية المرضية حتى
 يقال مثلاً ان الدور الاول يطابق احتقان السحايا والدور الثاني يطابق دور
 النضج الذي ينسكب في المسافات تحت العنكبوتية وكذا ان فيه على انه في كثير
 من الاحوال سيما التي فيها ينضم الالتهاب السحائي لتسوس الصخرة
 أو غيره من امراض الدماغ يكون الدور الاول قليل الوضوح أو مفقوداً
 بالكلية وفي مثل هذه الاحوال تبتدئ الظواهر المرضية بنوبة تشنجات
 تتردد بجملة مزارع يعقبها ثبات عميق وشلل عام مصحوب بانقباضات مستمرة
 في بعض العضلات والانتفاء الكثير الحاصل في الالتهاب السحائي هو
 الموت وذكر المشاهدات المرضية المعلنة بشفاء سريع في مثل هذه الاحوال
 توقظ الظن بانه حصل خطأ في التشخيص سيما وانه توجد مشابهة بين
 اعراض الالتهاب السحائي والاحتقان الدماغى البسيط وعلى الخصوص
 عند الاطفال

واما اعراض الالتهاب السحائي المزمن فليست معروفة جيداً سيما في ابتداء
 هذا المرض ولوان اثر التغيرات التشريحية لهذا المرض كثيراً ما توجد في
 جثة الاشخاص السكارى او المصابين بامراض عقلية والذي يظهر أنها
 تبتدئ بالمرء في الرأس واضطراب في وظائف الدماغ على شكل ظواهر التهييج
 غير انه في الحالة الراهنة كما في السكارى مثلاً يكاد يبين الشك دائماً بين

الاهراض المذكورة هل تتعلق باصابة النهايية في السحايا او بالتسمم بالكؤل
او ما في الدرجات المتقدمة لهذا المرض فمعرفة تساهلة فان وجد عند مريض
تعرض للاسباب المتقدم ذكرها وامكن نفى غير هذا المرض من امراض
الدماغ سيما الضمور البسيط لهذا العضو وحصل عنده تناقص في قوته المذكورة
وصارت قوته المفكرة غير حادة وتغيرت خصاله وانضم لذلك ارتعاش
في الاطراف واهتزاز عند المشي وغير ذلك من علامات الشلل التدريجي جاز
الحكم بتشخيص التهاب السحايا المزمن

في المعالجة

في التهاب السحايا الحاد المحسوب بنضح قيحي ليني يمكن الحصول
في بعض الاحوال على نتائج عظيمة جدا بواسطة المعالجة القوية المضادة
للالتهاب وفي الغالب لا يحتاج للاستفراغات الدموية العامة بل المستعمل
بكثرة الاستفراغات الدموية الموضعية كارسال العلق مرة او مرارا
خلف الاذنين وعلى الجبهة وتكراره ان سمحت قوى المريض بذلك وبالنسبة
للاطفال لا يوضع منه الا قليل بخلاف البالغين فيرسل منه بقدر خمس عشرة
الى عشرين على التوبن الحميمين ويستعاض ذلك بالمحاجم التشرطية
عند الفقرا وزيادة عما ذكر يغطى الرأس بعد ازالة شعره بمكادات جلدية
او عثمانيه مملوءة بالجليد ويعطى للمريض مسهل شديد مركب من الزئبق الحلو
والجلبية او الاملاح اوزيت الخروع او الحقن السهلة القوية وفي الدور
الاخير لهذا المرض ان حصل للمريض ثبات وكوما وغيرهما من علامات شلل
الدماغ ولومع استعمال الوسائط السابق ذكرها ينبغي وضع حراقة عربية
على جميع القفا واستعمال المراهم المنقطة على فروة الرأس وأجود من هذه
المصرفات واقوى في التأثير الحمامات التشنجية وحسب الماء البارد على
الرأس من ارتفاع مناسب بواسطة نحو سطل وتسكاد المريض تفيق مدة صب
الماء البارد على الدوام وينبغي تكرار استعمال هذه الوسطة زمنا فزما
اعني بعد بعض ساعات ان اريد الحصول على نجاح مستمر ويمكن ازدياد
مقدار ما يصب من الماء على الرأس كل مرة بحسب الاقتضاء ومن
المستعمل بكثرة في هذا المرض ايضا الدلك بالمرهم السنجابي الزئبقي على القفا

واستعمال الزئبق الخلو بمقادير صغيرة استعملت حالما استقر افان لم تجد هذه المعالجة
نفعاً وجب تطليق ظواهر تهيج الدماغ بواسطة المركبات الاقيونية
او المرفين او الحمامات الفاترة ومساعدة امتصاص النضج بواسطة استعمال
الديجيتالا او بودور البوتاسيوم

وفي الشكل المزمن من هذا الالتهاب اوصى كروكن برج بالنشاش البارد
وذكر انه اقوى الوسائط في هذا الداء فقد شاهد في حالة شفاء احد المصابين
بالالتهاب السحائي المزمن عقب استعمال هذه الوساطة وصب الماء البارد
على الرأس صبا متكررا بسطل نحو الخسين مرة ويستعمل بكثرة في الشكل
المزمن من الالتهاب السحائي بودور البوتاسيوم او بودور الحديد عند تقدم
الضعف بكمية عظيمة خصوصاً في الشكل الناتج عن سوء القنية الزهري بل
وفي غيره من اء شكال المزمنة لهذا المرض هذا مع مساعدة الحمامات الفاترة
وصب الماء البارد على الرأس

(المبحث التاسع في الالتهاب السحائي القاعدي المعروف بالالتهاب)
(الدرني للام الحنونة والدرن الدخني البسيط لها وبالا استسقاء الدماغ الحاد)

* (كيفية الظهور والاسباب) *

في الالتهاب السحائي القاعدي ينسكب في المسافات تحت العنكبوتية
السكائية في قاعدة الدماغ نضج قليل الكرات القيجية سهل الانعقاد وحيث
يتولد في المصايا القاعدية تحببات درنية على الدوام وبذلك يتكون شكل
مرضي يسمى بالالتهاب السحائي القاعدي الدرني وينبغي تمييز هذا عن
الدرن الدخني البسيط للمصايا لان تكون الدرن في هذا الاخير لا يصطب
بتغيرات النهاية ولا بنضج التماجي ولان كلاما من اعراض هذين المرضين
وسيرهما يميز عن الآخر من بعض الوجوه مدة الحياة وكل من الالتهاب
السحائي القاعدي والدخني البسيط للمصايا يكاد يودي على الدوام الى
انسكاب سائل في الجيوب الدماغية ولين في جذرها والاجزاء المحيطة بها
وهذا اللين يكون ناشئا عن نوع تعطن او فساد في جوهر الدماغ بواسطة
ارتشاح بسيط او نضج التهابي

ثم ان كلاما من الالتهاب السحائي القاعدي الدرني والدرن الدخني البسيط

للهي بالابكاد يحصل حصولا اوليا الى ذاتيا عند اشخاص سليمين من قبل
وهذا الامر ينبغي الالتفات اليه بالكلية حيث انه مهم للغاية بالنسبة
للتشخيص التمييزي بين الاشكال المختلفة للالتهاب السحائي فالغالب ان
يكون المرض الذي نحن بصدد مظهره موضعية من جملة ظواهر الدرن
الدخني الحاد او المزمن المنتشر في البنية او بالقل في كثير من الاعضاء وكثيرا
ما يهلك عدد عظيم من الاطفال بهذا الشكل وان عاشوا بصبر ومن مستعدين
للاصابة بالسل الرئوي والاطفال المعرضة للاصابة بهذا الداء ليست فقط
ذوات البنية المختاز يرية الواضحة بل أيضا الاطفال الخفيفة المتولدة بين
ابوين مصابين بالسل أو ضعيفين وتكون ذات بنية رديئة التغذية ضامرة
النمو غير انه يكون فيهم فطنة واستعداد عقلي عظيم وجلودهم رقيقة
واوردتهم لماعة واهدابهم طويلة وصلبة اعينهم مزرقة وكل من الاستحالة
الجينية للغدد الشعبية والمساريقية والبورات الجينية للرئتين وغيرها
من الاضطرابات الغذائية المزمنة التي توجد بكثرة في جملة الاطفال الهاكين
بالاستسقاء السحائي الحاد مع تكونات درنية جديدة في اعضاء متعددة كثيرا
ما انهم امرها مدة الحياة فلم تعرف وهذا هو السبب في الوقوع في الخطأ
والظن بان الاصابة السحائية الدرنية الدماغية اولية وينعكس ذلك فيها
اذا اصاب الالتهاب السحائي القاعدي الدرني اشخاصا متقدمين في السن
بمعنى انه يوجد في الغالب قبل ظهور اعراض الالتهاب السحائي الدرني
بزمن قليل ظواهر تدل على الدرن الدخني الحاد او بزمن طويل علامات
السل الرئوي المزمن وهو الغالب وفي احوال اخرى وان انضم الالتهاب
السحائي القاعدي الدرني او الدرن الدخني البسيط للسحايا لغيره من
الآفات الدرنية القديمة كالدرن الرئوي المزمن أو الدرن الدماغى المزمن
او الاستحالة الجينية للعقد الشعبية والمساريقية فلا تكون مصحوبة
بتولدات درنية دخنية جديدة في غير السحايا القاعدية من الاعضاء
بمحيط تكون المضاعفة الحادة الوحيدة لهذه الاصابات الدرنية
المزمنة وبالجملة فقد يظهر الالتهاب السحائي القاعدي الدرني او الدرن
الدخني البسيط للسحايا بدون اصابة درنية اولية في الاعضاء الاخرى

عند أشخاص سليمين من قبل أو في أثناء النقاهة من الأمراض الثقيلة كالتيبة وس والحصبة وغير ذلك

ثم إن الإصابة الدرنية للسحايا نادرة في السنة الأولى من الحياة وأكثر حصولاً في السنين التالية لهذا السن ولا تشاهد عند المتقدمين في السن إلا مشاهدة استثنائية بقطع النظر عن الأحوال التي فيها تضعف السليمة الرئوي ويعد من الأسباب المقيمة للاستسقاء الدماغى الحاد عند الأطفال التنبيهات والاشتغالات العقلية المفرطة لكن هذا ظاهر البطلان فإن الأطفال القادرة الاستعداد لا تصاب بهذا المرض مهما تنبهت الوظائف العقلية عندهم فحينئذ الاستعداد للإصابة بهذا المرض ليس ناتجاً عن مجرد التنبيهات العقلية بل عن وجود الاستعداد الأصلي ونمو الوظائف العقلية نمواً قبل أوانه وكذا يقال في السقطات والضربات على الرأس فانهما لا يؤديان كما قيل للإصابة الدرنية السحائية ولا للاستسقاء الدماغى فانه وإن تحقق للطبيب أن الطفل المصاب بالدرن السحائى وقع على رأسه مرة أو جملة مرار قبل الإصابة لا يجوز له اعتبار هذا الأمر سبباً للإصابة بهذا المرض

(الصفات النشربحية).

يوجد في التهاب السحايا الدرني نضج مصفر قليل اللعان هلامي غزير غالباً شاغل للمسافات الكثائنة بين الأم الحنوننة والعنكبوتية خصوصاً في محيط تصالب الأعصاب البصرية وفي امتداد السحايا جهة الحدة الدماغية والنخاع المستطيل والفرج الدماغية العظيمة سيما فرجة سلفيوس ويمتد ذلك جهة السطح المحذب للدماغ ومع ذلك تسكاد توجد الأم الحنوننة على الدوام موشحة بقصببات درنية مبيضة اللون في حجم حبة الشهدانج أو أعظم وأكثر وجود هذه القصببات في محيط الاوعية الدموية وفي الدرن الدخني البسيط للسحايا تكون التغيرات التشريحية أقل وضوحاً فلا يوجد إلا بالبحث الدقيق قصببات صغيرة عديدة في الأم الحنوننة ذات لون مبيض شاغل للأصفر السابق ذكرها ولا تتضح طبيعة هذه القصببات إلا مع اعتبار الاستسقاء الدماغى الحاد المصاحب لها والقصببات الدرنية في غير السحايا من الأعضاء الأخرى

والجيوب الدماغية سيما الجيوب الجانبية وكذا الجيب الثالث تكون مملئة
بسائل مصلى ومنه درة في كلا هذين الشكليين من الدرن السحائي وهذا
السائل يكون صافيا والغالب أن يكون منعكرا بندف فيه وجدر الجيوب
الدماغية في مثل هذه الاحوال تسكون ليننة جدا بحيث تنمزق بأقل ملامسة
وهذا اللين الاستسقاءى قد يمتد الى اصفار بعيدة من الجوهر الدماغى وكما
كان النضج غزيرا كان جوهر الدماغ اكثر بهاسة وخلوا عن الدم وازداد
بياض الاصفار اللينة من الدماغ

* (الاعراض والسير) *

الاعراض الرئيسة للدرن السحائى والاستسقاء الدماغى الحاد هي عبارة
عن الاضطرابات الدماغية التى ذكرت مرارا الانها ذات خصوصيات ناتجة
غالبها عن مجلس الاصابة كظهور التشنجات الكثير جدا ولنبه على ان
تهيج الاجزاء القاعدية من الدماغ عند الحيوانات ينتج عنه تشنجات وزيادة
عن ذلك يشاهد في الالتهاب السحائى القاهدى الدرنى اكثر من جميع
الامراض المتقدم ذكرها شلل في العصب البصرى والمحرك للمقلة وفقد
البصار والحوال وتعدد في الحدقتين كما انه يتعلق بمجلس المرض ايضا وتأثيره
في الخناق المستطيل ومحل خروج العصب الرئوى المعدى كثرة الاضطرابات
في حركات التنفس وعدم انتظامها وبطء النبض بطأ عظيما في الابتداء
ثم تعتريه سرعة عظيمة نحو الانتهاء وتوجيه هذه الاعراض والحكم بها على دور
المرض عسر للغاية ثم ان الالتهاب السحائى القاهدى الدرنى وان لم يظهر
عند اشخاص سليمين من قبل لا تعد فيه من جملة الظواهر الدابقة لهذا
المرض اعراض الامراض التى بصاحبها او يعقبها الدرن السحائى بل
في غالب الاحوال خصوصاً عند الاطفال بسبق الاعراض الواضحة لهذا
المرض ظواهر بطيئة لا يمكن الحكم عليها بالتأكد على الدوام وهذه
الظواهر تعتبر حقيقة ظواهر سابقة لهذا المرض فالاطفال يحصل عندهم
تغير في اخلاقهم ولا يكون لهم حظ في اللعب بل يميلون للجلاس والسكون
ويسندون رؤسهم غالبا ويوجد عندهم نعاس واحلام مزعجة ويشتكون بالمر
في الرأس خصوصاً في احوال الالتهاب السحائى الدرنى ولا في احوال الدرن

الدخني البسيط للسحايا وعند اسفرار الظواهر المذكورة التي يمكن ان تستمر
 بجهلة اسابيع يحصل نحاقة للاطفال بسبب اضطراب الهضم عندهم والحركة
 الحية الخفيفة ايضا ومع ذلك فقد تمضي هذه الظواهر بدون ان يلاحظها
 أهل الطفل ويخبرون عند ظهور الاعراض الشديدة بان الطفل اصيب دفعة
 واحدة ومن الواجب معرفة هذا الامر حيث انه من المهم معرفة ابتداء
 مرض جديد أو ابتداء الاعراض الخطرة لمرض في الدور الاخير منه
 ومتى انضم للظواهر المذكورة فيء فلا يمكن نسبته للتباعد عن التدبير
 الغذائي وكان تكرر التيء المذكور ليس بعد الاكل بل عند استيقاظ الاطفال
 من النوم وكان معتريهم مع ذلك امساك وكان البطن مخسفا وجب على
 الطبيب اعتبار الظواهر المذكورة مع غاية الدقة ولو انهم لم تحدث عند أهل
 الطفل رهبا وفزعاعظمين فانه بعد حصول الظواهر المذكورة تبتدى
 الاطفال بالتشكي بالم شديد في الرأس وفزع من الضوء وانزعاج من اللغط
 واصطسكاك الاسنان مدة النوم وصريح مرض عجز من اقر مننا (يسمى بصريح
 الاستسقاء الدماغي) ويشاهد عندهم انقباضات في بعض الاطراف زمنا
 فزمننا أو حركة انزعاج فجائية في جميع الجسم عند القيام من النوم مع احلام
 مفزعة يستمر تأثيرها المفزع عندهم مدة اليقظة وتكون الاطفال في حالة
 قلق عظيم وكثيرا ما تكرر الكلمة الواحدة مرة أو جملة مرار وتكون الحدقتان
 في هذا الزمن غالبا متقبضتين والنبض سريعا ومتى اعقبت الاعراض
 المذكورة الظواهر المرضية السابقة وشوهد ان الاطفال تضغط بمؤخر
 رأسها على وسادة النوم مع انقباض في عضلات القفا وانتفاخ في العقد
 الليمفاوية العنقية كان التحققي من هذا المرض الخطر قريبا
 وعماقيل من الايام تتغير حالة المرض بسرعة بمعنى ان توبة التشخيصات العامة
 التي ذكرناها فيما تقدم تنتقل الى الدور الثاني الذي تتسلطن فيه ظواهر
 الشلل فيقل التيء او يزول بالسكلية ولا تشكى الاطفال حينئذ بالم في الرأس
 وانما توجه يديها نحوها ولا تنزعج من اللغط الشديد ولا تتأثر من الضوء فلا
 تميل برأسها عند تقر يب ضوء شمعة مثلا امام الاعين غير أن كلام من الصريح
 واصطسكاك الاسنان يستمر وكثيرا ما توجد عضلات احد الاطراف

أواحدى جهتي الجسم في حالة انقباض خفيف وعضلات الجهة الاخرى
 في حالة استرخاء بحيث تسقط عند رفعها وفي هذا الزمن تقدد ابتداء احدى
 الحدقتين ثم الاجرى ولا يمكن الاطفال توجيه ابصارهم الى نقطة مخصوصة
 بل يحصل عندهم الحول والنبض الذى كان ابتداء سرعيا يصير بطيئا بطأ
 عظيما بحيث لا يضرب في الدقيقة الاستين ضربة اقل وكذا حركات
 التنفس يحصل فيها تغيرات عظيمة بان تصير سطحية بطيئة خفيفة مدة
 بعض زمن بحيث يظهر كأن الطفل نسي حركات التنفس ثم تحصل حركات
 تنفس غميقة جدا فكانه اذ عوض ما فاتها من حركات التنفس الضعيفة
 السطحية السابقة وبصير السيات اكثر وضوحا في اثنائه تكون الاجفان
 غير منطبقة بالكلية والاعين غير متحركة او يكون الجفن العلوى ساقطا
 الى اسفل والمقالة مقبحة الى اعلى بحيث يغطي نصف الحدقة من الجفن
 العلوى ومع هذا فيتغير لون الوجه زمنافز منا بحيث ان الطبيب غير المقرن
 عند روية الوجنتين المنتفختين والاجفان المنتفخة والاعين ذات الحدقات
 الممددة اللامعة السوداء بطن ان الطفل غير مصاب بمرض خطر وفي اثناء
 هذا الدور تكون نوب التشنجات مع فترات كثيرة الطول او قليلة
 اما قاصرة على احدى جهتي الجسم او ممددة نحو الجهتين معا واذا كان
 التشنج قاصرا على احدى جهتي الجسم لا ينبغي الظن بان جهتي الدماغ
 المقابلة للجهة المصابة بالتشنج هي المريضة وانقباض عضلات القفا انقباضا
 تينتوسيا مع انحناء العنق الى الخلف يستمر في هذا الدور عادة

ثم ان هذا الدور يستمر احيانا مدة اسبوع بل اكثر وفي اثنائه وان فقد عشم
 الطبيب من حياة الطفل واهله ايضا يحصل احيانا بعض تحسن ظاهرى
 يغش اهل الطفل فانيا فية شهور في حياته وقتما حين حصول الانتهاء
 المحزن وعلى الطبيب ان يسلم ان الانتهاء المحزن المذكور لا يحصل الا عقب
 تغيرات واضحة في الاعراض حتى يجبر اهل الطفل بذلك لان النبض يسرع
 سرعة عظيمة قبل حصول الموت باثني عشرة ساعة تقريبا ويتغنى الجلد
 بالعرق ويصير البطن المنقبض طابليا منتفخا ويحصل التبول والتبرز
 بكيفية غير ارادية ويسمع في الصدر خراخر تحت فقاعة او مخاطية ممتدة

ثم ان اغلب احوال سير الالتهابات المصاحبة القاعدية الدرقية والدرن الدخني البسيط للمهايا يكون تدريجيا وبكيفية واحدة مشابهة لما ذكرناه انما قد يحصل بعض اختلافات من تساهل بعض الاعراض واختلاف مدة ادوار المرض بتمامه

فقد كرر ان هذا المرض في بعض الاحوال يكون ذا سير سريع جدا ومموجا بظواهر مشابهة لاعراض الالتهاب السحائي الحاد بحيث يتعذر التمييز بينهما بالكلية كما اننا نذكر ان من جهة اخرى قد يشاهد عند الاشخاص الهاكين بالسر الرئوي عند فعل الصفات التشميرية درن في السحايا ودرجة خفيفة من الاستسقاء الدماغي لم يتضح امد الحياة بظواهر مرضية وثبتت من مثل هذه الاحوال ان دور الظواهر المرضية السابقة للمرض الذي نحن بصدده يتعلق بابتداء اصابة الدماغ نفسها ولا بمضاعفات هذه الاصابة ولا بالاصابة الدرقية العامة وننبه ايضا على ان كلامنا عن الالتهاب السحائي القاعدي الدرني والدرن الدخني البسيط للمهايا متى ظهر مدة سير السعال الرئوي المتقدم عند الاشخاص المتقدمين في السن لا يبتدئ بظواهر مرضية سابقة واضحة بل لا تعرف الا عقب حصول انقباض عضلات الفقا والسبات ويطء النبض وتمدد الحدقين وغيرهما من الاعراض الدالة على تقدم مرض المصهايا واكثر انتهاء هذا المرض يكون بالموت وهناك احوال تنتهي بالشفاء نادرة جدا بل ربما كانت غير ممكنة الحصول وكل من السير المختلف لهذا المرض والانحطاطات السريعة له لا يؤدي للممك على سلامة عاقبته بل الذي يؤدي لذلك هو التحسين المستمر لجميع الظواهر المرضية

المعالجة

معالجة الالتهاب السحائي الدرني والاستسقاء الدماغي الحاد لم تكن فيها صعوبة على الاطباء قبل عصرنا هذا بمر من قليل فان التهاب عضو مهم مثل المصهايا الدماغية كان يستعمل فيه المعالجة المضادة للالتهابات القوية جدا بحيث انه كان يوصى في ابتداء هذا المرض بالاستفراغات الدموية وباعطاء الزئبق الحلو عن طريق الجوارح والبرصين وبذلك بالمرهم السحجاني على الفقا وكانت الاطباء ينتظرون مع استعمال هذه المعالجة ظهور البراز المخضر الذي هو

نتيجة الزئبق الحلو وابتداء حصول التهاب فان كلامنا من هاتين الظاهرتين
كان يعتبر علامة دالة على تأثير هذه الطريقة العلاجية وفي الدور المتأخر
كان يجتهد في احداث امتصاص النضج الالتهابي ولذا كان يسهر على ذلك
المرهم الزئبقي وتسهل المدرات البولية والمهزقات القوية كالمقص
والحراريق على جلد الرأس المجاوف او دلكه بالمرهم المنفط وان تقدم الشلل
مع ذلك كان يستعمل منقوع الارنيكا أو الكافور ثم لما انضج في عصرنا
هذا ان المرض الذي نحن بصددده ليس الاظاهرة من جملة ظواهر الاصابة
الدرنية المنتشرة صار الامتناع من استعمال المعالجة المضادة للالتهاب غير
ان الاطباء وقعوا في خطأ آخر وهو الامتناع بالكلية من المعالجة أعني
المعالجة بالاستنظار أو الاجتهاد في مقاومة الديدسكرازا بالدرنية المنتشرة
والمعالجة المدوحة في الالتهاب السحائي الدرني والدرن الدخني للسحايا
انه في ابتداء المرض سيما متى اشتكى المريض بألم شديد جدا في الرأس دال
على التهاب سحائي درني يستعمل ارسال العلق خلف الاذنين والايضاء
بهذه الواسطة جيد جدا حيث انه في هذا الدور يتعذر بالسكينة التمييز بين
اشكال الالتهاب السحائي المختلفة ولا يعلم مع التأكد هل الاصابة
تبتدئ من اول الامر بمجرد التهاب بسيط في السحايا ينضم اليه فيما بعد
بتكرار الالتهاب تكونات درنية ام لا وينبغي تكرار الاستفراغات الدموية
الموضعية المذكورة ان حصل منها نجاح في الابتداء عند ازدياد الحالة
المرضية وارتقاها كما انه يوصى في مثل هذه الاحوال في ابتداء المرض أيضا
باستعمال المسهلات اللطيفة والوضعيات الباردة او الجليدية على الرأس
وزيادة عن ذلك ينبغي التماس في المعالجة كما ذكرنا في الالتهاب السحائي
المصحوب بنضج صديدي ليفي وأما في الاحوال التي فيها تكون الظواهر
الالتهابية ليست كثيرة الوضوح فينبغي استعمال وسائل علاجية
أخرى وذلك لان الاستفراغ الدموي الموضعي وان سيج باستعماله مرة واحدة
قليل النجاح وتكراره مضر بلا شك ومن الموصى به بكثرة في مثل هذه
الاحوال لما حصل منه من النجاح العظيم احبانا استعمال بودور البوتاسيوم
بكمية عظيمة من جرامين الى أربعة وكذا زيت كبدا الحوت وشراب بودور

الحديد ونحو ذلك مع الأسفر ارمدة طويلة واما الحلمات التششلية على الرأس
التي يحصل منها نجاح وقتي فالأوفق تركها في الا- وال الواضحة لا التهاب
المصحاتى الدرني القاعدي والاستسقاء الدماغي الناتج عنه فان الاطفال وان
أماقت مدة استعمالها الا ان هذا لا يمكنه زمن طويلا فضلا عن كون هذه
الوسائط صعبة على اهل الطفل ومثل ذلك يقال في استعمال المصرفات
القوية كالقص والدلك بالمرهم المنقطة ونحو ذلك

وقد اوصى المعلم (هاس) في الدورالابتدائي لهذا المرض باستعمال مقادير
صغيرة من المرفين بكمية من أربعة وعشرين جزءا من قعقة وذكرانه شاهد
من ذلك نجاحا عظيما في بعض الاحوال

*** (تنبيه)** حيث ان المعالجة الشفائية لهذا المرض قليلة النجاح يجتهد جدا
في الحصول على غاية حميدة من المعالجة الواقية فعند ظهور الاستعداد
للإصابة بهذا المرض سيما في العائلة التي اطفالها مستعدة لذلك ينبغي
الحصول على رضاع جيد من مرضعة قوية البنية مع تعرض الاطفال لجميع
الوسائط الصحية الجيدة كارسالها في الخلوات الجيدة الهواء وعدم تعرض
اذهاؤها لآى منبه ولذا لا تجبر على الدراسة الا بعد مضي ثمان سنين وهو
السن الذي تسكترا الإصابة فيه بهذا المرض هذا مع استعمال بعض الجوهر
الغذائية والدوائية المضادة لسوء القنية الدرني ككالالبان وزيت كبد
الحوت والحديد والزنج فقد امكن باستعمال تلك الوسائط حفظ بعض
الاطفال من عائلة فقدت عدة اطفال بهذا المرض

(المبحث العاشر في التهاب المصحاتى الدماغي الشوكي الوبائي)

(المعروف بالتشنج الفقوى الوبائي)

*** (كيفية الظهور والاسباب)**

المؤثر المضر الذي يتأثير به يحصل شكل التهاب المصحاتى الذي نحن بصدد
واتسارده في بقاع كثيرة الامتداد أو قليلته بحيث تظهر اوبية قليلة الانتشار
أو كثيرته غير معروف لنا لكن من القريب للعقل القول بان التهاب
المذكور ليس متعلقا بمؤثرات جووية ولا أرضية بل انه ناتج عن تسمم الجسم
بسم مرضي نوعي والظهور المتعدد زمنا فزمننا لمرض من الامراض

في احدى البقاع التي تكون مصونة عنه عادة وكذا اصابة جملة انصاف من عائلة واحدة وان كان في حد ذاته لا يجوز الحكم بان هذا المرض ناشئ عن تسهم في الجسم الا ان سرعان وباءه من محل الى آخر كما هو المشاهد في اوبئة الالتهاب المذكور يعتبر ولا بد هلامه قوية على منشئه الميزاماني غير ان انتقال هذا المرض بواسطة اصل معدى لم يشاهد اكبدا ولو قد كرت بعض احوال يترأى منها بحسب الظاهر انتقال هذا المرض من شخص الى آخر

ومع ذلك فالالتهاب السحائي الشوكي الوبائي لا يعتبر من جملة الامراض التسممية العامة كالاشكل التيفوسية وستكم علمها فيما بعد فان اعتبار هذا المرض شكلا تيفوسيا مخصوصا كما كان منشرا في قرايبا بقاصار رفضه بالكلية بواسطة المشاهدات التي فعلت في المانيا مادة الاوبئة الاخيرة ونحن نميز هذا المرض عن رتبة الامراض التسممية العامة التي منها الاشكال التيفوسية المختلفة بالاجهالات تية منها ان الاضطراب المرضي العام يتعلق في الامراض الاخيرة ولا سيما الحمى بقبول الجوهر المسم في سوائل البنية والتغيرات التشرجية للأعضاء المختلفة الناتجة عن التسمم تظهر على هيئة مخصوصة كالتي تشأ فقط عن تأثير السموم النوعية المنتشرة بخلاف الالتهاب السحائي الشوكي الدماغى الوبائي فان فيه الاضطراب المرضي العام والحمى وباقي الاعراض تتعلق فقط بالتغير المرضي الموضعي الناتج عن التسمم بكيفية مشابهة لما يحصل في الالتهاب الرئوى البقي او الحجرة وبالتائج المضرة التي يحدثها في الجسم هذا المرض الموضعي وكذا التغيرات التشرجية التي تظهر في السحايا والدماغ والنخاع الشوكي لا تتميز مطلقا عما سواها من التغيرات التي تحصل في احوال اخرى بمؤثرات مضرة اخرى فهذه الامور هي التي الجأتني لاعتبار الالتهاب السحائي المذكور مرضا موضعيا ولو كان منشأه ميازما تيا

ثم ان اوبئة هذا الالتهاب تشاهد في الشتاء أكثر من الصيف وتنطفي عادة بطر والفصل الخار ومع ذلك يوجد استثناءات من هذا الامر المغاير بالكلية لما يشاهد بالنسبة لأغلب الامراض الوبائية واكثر الاصابة به سن الطفولة فان كثير من الاطفال غالباً يصابون به وهم لا يكون منهم عند تسلطه وكذا

الاشخاص اصحاب السن المتوسط تكثراصابتهم بهذا المرض واما المتقدمون في السن فيندر اصابتهم به ومايساعد على ظهور هذا المرض تأثير الوسائط الرديئة الصحية التي من جملتها زكام عدد عظيم من الاشخاص في المساكن او قسلاقات العساكر ونحو ذلك والاشخاص المعرضة لتلك المؤثرات تكون في اثناء انتشار هذا المرض اقرب لخطر الاصابة من غيرهم * (تنبيه) قد شاهدنا هذا المرض على صفة وبائية في العساكر المصرية ولا سيما السودانية سنتين متواليتين أعنى في برمودة سنة ٨٧ وكذا السنة التي بعدها في برمودة وفي كل مرة شاهدنا نحو الثمانين حالة وكان سبب هذا الوباء القاصر على العساكر متعلقا ولا بد بتسلط بعض مؤثرات صحية غير جيدة ومؤثرات ميازمانية كما ذكرناه ولم نعلم بان احدا سبقنا بمثل هذه الملاحظة وكان عدد المصابين به من دخل البهارستان العمومي بمصر من اللجانين الى المائة في كل مرة في زمن قريب ولم ينشأ الوباء بتبعيد الاسباب واتخاذ الشروط الصحية الجيدة

* (الصفات التشريحية)

في الاحوال الحديثة تكون التغيرات التشريحية مطابقة لبعضها كإسباتي وهوان الجنة لا يظهر فيها مخافة ويستطيل التيبس الرمي ويوجد كدم رمي عند على ظهر الجسم وفي كثير من الاحوال يشاهد حويصلات هربسية خافتة على الوجه وغيره من اجزاء الجسم وتكون العضلات مسخرة وفي بعض الاحوال تكون باهتة

وقوة الجمجمة تكون كثيرة الدم ويوجد في الجيوب المستطيلة كمية عظيمة من الدم السائل او المنعقد على هيئة جلط رخوة والام الجافية تكون تارة كثيرة التنور وتارة قليلة ومغطاة أحيانا بترسحات دموية صغيرة أو النهاية مسحاتية جافية ولا يوجد غالبا بين السحايا الجافية والعنكبوتية انسكاب واما المسافات تحت العنكبوتية فمحتوى على انسكاب يكون بالنسبة لا انتشاره وشكله على هيئة متوسطة بين الانسكاب القهجي اللبني في الالتهاب السحائي لقوة الجمجمة وبين الانسكاب القهجي الهلامي في الالتهاب السحائي القاهدي ويكاد يكون محدد النصفين السكر بين العظمين مصابا

كالقاعدة لكن القاعدة أشد اصابة منه ويكون النضج في قسم تصالب
العصب البصرى وحفرنى ساو بوس وقاعدة المخيخ عظيميا والاعصاب
الناشئة من قاعدة المخ تكون محاطة بهذا النضج والمخ نفسه يكون محتويا
على كثير من الدم بدرجات مختلفة وقوامه متناقصا وفي محيط الجيوب
يكون هذا القوام عجينا سهل الذوبان ويكاد يوجد على الدوام في الجيوب
الداغية قليل من سائل قيحي وبندر وجود كمية عظيمة من سائل مصلى
صاف فيها

والام الجافية للخصاع الشوكى يكون احتواؤه على الدم متفاوتا وقد تكون
متوترة في اجزائها السفلى ويوجد بين الام الجافية والعنكبوتية الشوكية
سائل قيحي عكرو متفاوت الكمية والعنكبوتية لا يظهر فيها تغيرات سوى
تكدر واضح ويوجد بينهما وبين الام الحنون سائل قيحي متفاوت الكمية
ومنسوجها مرشح بنضح قيحي هلامي وامتداد هذا الارتشاح يكون غير
مستوفى في معظم الاحوال يكون الجزء العنقى غير مصاب ويتبدى التغير
المرضى من الجزء الصدرى ومنه يمتد الى جهة الاسفل حتى يصل الى ذيل
الفرس اى الطرف السفلى من الخصاع الشوكى ويكاد يكون قاصر على
السطح السفلى من هذا العضو والمحال المر تشعب تكون حلقات غير منتظمة
عريضة من الوسط ضيقة من الاطراف وتكون هذه الحلقات منضبة مرتبطة
بعضها بالشرطة دقيقة مصاحبة للاوعية الغليظة ويكون منسوج الام
الحنونة في المحال التى لا ترشح فيها بالمادة القيحية الهلامية منسكاتفا متخينا
عكروا والخصاع الشوكى يكون محتويا على كمية متفاوتة من الدم ومرشعا
أحيانا بمادة مصلية ورخوا وقد وجد في حالة شاهدها المعلم سهن القناة
المر كزية لهذا العضو متعددة وبمثلة مادة قيحية

وفي باقى الاعضاء لا يوجد تغيرات أخرى مهمة بقطع النظر عن طرور بعض
المضاعفات والصفات التشريحية في الاحوال المستبطيلة المدقمة تعرف
الامن مشاهدات قليلة فقد وجدت في حالة من هذا القبيل كان فيها النضج
متكاثفا ومكادبا للاستفالة الجينية مع تجمع عظيم من مواد سائلة
في الجيوب وذ كر غيرنا تغيرات مماثلة لذلك

*** (الاعراض والسير) ***

ولنرجع الى ما ذكرناه غير مرة من ان اعراض التهاب السحايا الدماغى الشوكى الوبائى وسيره يوجه جميعها بالتغيرات التشريحية المرضية للمخيا الدماغية الشوكية وانه بذلك يتميز هذا المرض عن أغلب الامراض التسممية الحادة فان جميع ما ذكره هذا الاعتبار يرفض بسهولة بكونه فى التهاب الرئوى الحقيقى الذى لا يعتبره احدهم جملة الامراض التسممية الحادة توجد بعض اعراض كالطفح الحرسى والبول الزلالى وغير ذلك مما تعمس نسبته للتغيرات النهائية فى جوهر الرئة والنضج الغزير الحاصل فى الخلايا الرئوية كما هو الواقع بالنسبة لبعض الاعراض غير المسيرة للالتهاب السحايا الدماغى الشوكى الوبائى

ثم ان ظهور هذا المرض يمتدئ أحيانا فى قليل من الايام بظواهر سابقة كالام خفيفة فى الرأس والظهر لكن فى العادة يهجم دفعة واحدة بقشعريرة متفاوتة الزمن يصحبها سرعة آلام شديدة فى الرأس وفى اغلب الاحوال والم الرأس يرتقى بسرعة الى درجة قوية فيصير المريض فى حالة قلق وضيق عظيم وتنضايق الحدة والقوة المدركة تبقى سليمة وتكون سرعة النبض من ٨٠ الى ١٠٠ والحرارة متوسطة وسرعة التنفس من ٣٠ الى ٤٠ فى الدقيقة وغالبا يشاهد فى انتهاء اليوم الاول او الثانى انجذاب الرأس الى الخلف ويظهر غالبا فى هذا الزمن طفح هربرى حول القم وعلى الوجنتين والجنبتين والاذنين بل والاطراف احيانا وبسر التشكى بالم الرأس الشديد ويمتد هذا الالم من الرأس الى القفا والظهر ويرتقى ضمير المريض الى ارقى الدرجات وتضطرب افكاره وتبقى الحدة قائمة منقبضتين ويقتسف البطن ويحصل اعتقال ويرتقى كل من النبض وسرعة التنفس زيادة عن المائة وعشرين ضربة فى النبض او اربعين حركة تنفسية واماد درجة الحرارة تفتق مخطئة او انها ترتقى زيادة عن ٣ وفى اثناء اليوم الثالث والرابع من ظهور المرض تظهر التشبهات التيننوسية فى عضلات القفا والظهر وتكون مصحوبة بالكراز وحينئذ يمكن تيننوس خلفى واضح وينطفى الادراك ويزول لكن

المرض يبقى مستمرا على حالي الضجر والقلق ويستمر انقباض الحدة
واعتقال البطن وانخسافه ويخرج البول بدون ارادة او يجتمس في المثانة
فيحتاج الحمال لاستفراغه بالقسطرة ثم ان المريض العاقد الادراك يقع
في حالة خدر تام ويصطحب التنفس بخراخشة خيرة وبهلاك المريض
بظواهر الاذية الحاد

وفي بعض الاحوال الثقبلة تظهر الاعراض السابق ذكرها في زمن أقل مما
ذكر في زول الادراك في اليوم الاول ويحصل تشنج تيتنوسى شديد
في عضلات القفا والظهر بحيث يتجذب الرأس بشدة نحو القفا وعند ما يكون
سير هذا المرض شديدا جدا يمكن ان يطرأ الموت في اليوم الاول والثاني
وبالجملة فهناك أحوال نادرة فيما يسير هذا المرض بسرعة أكثر من السابقة
بحيث يهلك فيها المريض بظواهر الشلل العام في قليل من الساعات بدون
ان تتضح الاعراض التيتنوسية الواصفة لهذا المرض

لكن هذا المرض وان ابتدأ بالكيفية السابقة وسار كما تقدم في الايام الاول
لا ينتهي بالموت على الدوام فمن العلامات الجيدة يعتبر عادة تناقص الهذيان
المستمر وتحسين حالة الادراك ولومع استمرار ألم الرأس والظهر والتشنج
التيتنوسى لعضلات الظهر وعند تقدم حالة تحسين المريض يمكن زوال
جميع الظواهر المرضية في قليل من الايام وتبدئ النقاهة عند المريض
ولو انها تستطيل جدا

وقد يكون التحسين في حالة المرض غير تام وتستطيل مدة المرض وفي مثل
هذه الاحوال يمكن مضي اسابيع بدون ان تبدئ النقاهة فيستمر ألم الرأس
وجثاوة القفا والتيتنوس الخلفى وبشلل بعض الاعصاب المحركة او
الوظائف الحيوية تنشأ صورة مرضية مضاعفة واغلب مثل هؤلاء المرضى
يهلك بتقدم النهوكة

ولند كرأخيرا الاحوال ذات السير المنتهية من هذا المرض ولم اشاهد منها
الاحالة واحدة والمعلم هرش يميز لذلك ثلاثة اشكال في الشكل الاول يحصل
التقطع في دور الظواهر السابقة بحيث تحصل جملة نوب وظواهر سابقة
واضحة ثم تزول الكلية ثم تحصل نوبة جديدة يعقبها هجوم هذا المرض

واستمر ارسيره وفي الشكل الثاني يحصل في اثناء ارتقاء هذا المرض الى ارقى الدرجات انحطاط عام جاف في الظواهر المرضية لكن يعقب ذلك في اليوم التالي تناقل جديد في الاعراض وقد يتردد هذا الانحطاط عدة مرات على صفة طرز يوى كثيرا الانتظام اوقليته وفي الشكل الثالث وهو الشكل الغالب ومن جملته الحسالة التي شاهدها تحصل تقطعات واضحة مدة النفاقة وذلك ان الاعراض التي بقيت بعد انتهاء سيع المرض سيما ألم الرأس وجثاوة القفا يحصل فيما تناقل شديدا أحيانا مدة طويلة من الزمن على شكل طرز يوى وفي اثناء التغيرات تكون حالة المريض مطابقة

ولنشرع الآن في ذكر الظواهر المرضية كلا على حدة بعد ان شرحنا اعراض هذا المرض وسيره على العموم فنقول

اما ألم الرأس الشديد فلا يفقد ولو في الاحوال التي فيها ينتهي هذا المرض بالموت بعد قليل من الساعات أعني الشكل الصاعق واما في الاحوال التي فيها يسير هذا المرض سيرا اعتياديا فارضى فيها تشتكى من نفسها بالم في الرأس او بعد السؤال وذلك مادام الادراك غير متكدر و يظهر ان كلا من الضجر والقلق والابتن الذي يصاحب تكدر الادراك يتعلق بالم الرأس وبالجملة توجد بعض احوال في اثناء تسلطن وباء هذا المرض فيها يحس بعض المرضى ولو بدون هجوم هذا المرض بالآلام شديدة في الرأس تستمر جملة ايام ولا يمكن توجيهها ولا معرفة السبب الناتجة عنه ومثل هذه الاحوال تعتبر اشكالا اجهاضية في هذا المرض

واما ألم الظهر والقفا فانه بطرأ عادة بسرعة مع ألم الرأس او فيما بعد وهذا الألم يزداد بالضغط على النتوءات الشوكية للفقرات ويرتقى لدرجة عظيمة (مع بعض استثناءات) عندما يزيد المرضى تحريك العمود الفقري او عند تحريك الغبرة ويمكن فيما اذا استطال المرض زمنا طويلا يزداد هذا الألم عند تحريك العمود الفقري مدة اسابيع

واما الاحساسات المثولة في الاطراف فهي بلا شك من طبيعة عصبية وناشئة عن تهيج الجذوع الخلفية من القضاع الشوكي وليست من الاعراض الملازمة وربما لا تحصل الا عند تحريك العمود الفقري

واما ثوران حساسية الجلد وقد هافتها في الايام الاول من هذا المرض واحيا في مدة جميع سببه ان ملامسة الجلد غير اللطيفة تكون مؤلمة للمرضى فيزيد ضيغها وانينها كلما أريد تغيير وضعها في الفراش او القرع على بعض أجزائها ثم فيما بعد يفقد هذا الاحساس بحيث لا تحس المرضى ولومع تهيج الجلد الشديد ومع ذلك ففي مثل هذه الاحوال لا ينسى الحذر الذي تقع فيه المرضى من فقد الحساسية الدماغية وأقل من ذلك فقد الحساسية الجلدية الدائرية المبنية بان المرضى ولومع ادراكها لا تحس تهيج الجلد البقعة او لا تحس به بالسكية وهذه الظاهرة تتعلق بانطفاء قابلية تنبيه الجذوع الخلفية العصبية بسبب التهابها

واما التشنجات التيتنوسية لعضلات القفا والظهر فلا تفقد الا في احوال نادرة من الالتهاب المصاعني وفي الابتداء يكون الرأس قليل الانجذاب الى الخلف ثم يكون فيما بعد زاوية قائمة تقر يسمع الجسم وبهذا الوضع بالتيتنوس الخلفي الجزء الصدري والقطني من العمود الفقري يتعذر بالسكية على المرضى الاستلقاء على الظهر فان ارتقى التيتنوس الى الدرجة العظمى حصل ولا بد تعذري حركات التنفس وهذا العرض قد يزول قبل الموت بقليل والغالب ان يسفر بدرجة متفاوتة الى الممات أو الى حصول النفاثة

واما التشنجات الصرعية فنادرة الحصول وهذا الامر مع امتداد الانسكاب على السطح المحذب من النصفين الكريين العظمين للدماغ مستغرب واما الشلل فالغالب فيه ان تفقد ظواهر الشلل الحقيقي الى الموت ومع ذلك فهناك احوال يحصل فيها شلل النصف الجانبي من الجسم (أى القالج) أو شلل النصف السفلي منه كما وان هناك احوال عديدة يحصل فيها شلل في اجزاء العصب الوجهي او المحرك للقليلة أو المبعد لها وتوجيه ذلك سهل بل قلة حصولها مستغرب

واما الاضطرابات العقلية فانه في ابتداء المرض يكاد يكون الادراك غير مضطرب والمرضى لا تحسن الجواب على ما يوجه لها من الاسئلة لكن عما قريب يحصل عندهم عدم راحة وقلبي ثم نصير في قلبي من السؤال فلا تجاوب

الامع السامة اجوبة غير تامة ويوجد عند هدم في الابتداء نوع هذان
لا ينقطع الابدض دقائق وهو واصف للدور الاول من هذا المرض ثم يظهر
عند أغلب المرضى هذان مختلف الشدة بخلافه حالة خدر

واما اضطرابات الحواس فمنها التهاب القرني وهو ينتج عن عدم غلق
الاجفان غلقا تاما عند ضعف العضلة المحيطة الجفنية ضعفا نصف شلى
والالتهاب المشيمي النضحي والالتهاب الشبكي ويغلب على الظن ان ذلك
نتيجة امتداد الارتشاح الصديدي على مسير العصب البصري من تجويف
الجمجمة الى المقلة ولا يندران يؤدى ذلك لفقد الابصار والصمم يحصل بكثرة
في هذا المرض بحيث يلغشنا للقول بانه ينتج عن عدة اسباب اهمها امتداد
الارتشاح القيصي على مسير العصب السمعي والاذن الباطنة

واما الطفحات الجلدية فاكثرا يشاهد منها الحويصلات الهرسية وأقل من
ذلك مشاهدة الايربما والوردية والانجيرية والبقع الكدمية والعرق الخبيث
وكثرة حصول هذه الطفحات ولا سيما وضعها المسامت المنتظم يودى للقول
بانها تتعلق بتغيرات في اعصاب التغذية كما ثبت ذلك في الطفح الهربسي
المنطقي في احوال الآلام العصبية كما أثبتته بيرنس بروينج

واما الحمى ففيها يفقد تبعها مشاهدات مهم من العديدة الا كيدة الطرز المنتظم
فلا يوجد الا قليل من خطوط تقوسات درجة الحرارة مشابه لبعضه بل الغالب
ان توجد قذفات وثورانات فجائية قصيرة المدة في درجة الحرارة وبالجملة يكثر
وجود الطرز المتردد مع ثورانات من نصف درجة الى درجة واما درجة
الحرارة العالية جدا فتكاد لا توجد الا في الاحوال الثقيلة التي تنتهي بالموت
وفي غالب الاحوال لا ترتقى زيادة عن ٣٩ واما الطرز المتقطع من الحمى
الذي يظهر أحيانا مع باقى الظواهر المرضية في اثناء النقاهة فيعتبره مهم من
حمى امتصاص بخلاف الطرز المتقطع الحمى في الاسبوع الاول والثاني من
المرض فانه يعتبره ارتفاعا متتابع للالتهاب السحائي وسرعة النبض
لا يستنتج منها ارتفاع درجة الحرارة فقد تسكون عظيمة جدا مع توسط درجة
الحرارة ويندران يشاهد في ابتداء هذا المرض بطء في النبض

المعالجة

الاحوال التي يستنتج منها جودة الطرق العلاجية الموافقة لهذا المرض والتي تجدى نفعا هي التي يشتم فيها بالنجاح من قبل وذلك مطابق لما يشاهد في جميع الاوبية الخبيثة القتالة لجميع الامراض ومن رام تجربة الطريقة العلاجية في الاشكال الثقيلة من هذا المرض فلا يتحصل على نتائج مهمة كانت الطريقة العلاجية وكون المعالجة المستعملة في الالتهاب السحائي الذاتي التي هي عبارة عن استعمال التبريد بواسطة الوضعيات الجليدية على الرأس وارسال العلق خلف الاذنين وتعالى الزئبق الخلو من الباطن يوصى بها كذلك في الالتهاب السحائي الدماغى الشوكى الوبائى يتضح ذلك من منفعتهما الواضحة في المرضى الذين يظهر عندهم مبادئ هذا المرض بتأثير وبائه المتسلطن اى الذين يصابون بالآلام الرأس والتقيأ بل وفي الاحوال الواضحة من هذا المرض قد ثبت نجاح هذه الطريقة العلاجية طبقة المضارب أغلب الاطبا الذين شاهدوه وصار رأى من لم يرتجبا طمئنها ارتكانا على مشاهدة الاحوال الثقيلة منفردا وليس عندي تجارب مؤيدة لتجراح المورفين من الباطن والحقن تحت الجلد مع المعالجة الباطنية المضادة للالتهاب لكن هناك مشاهدات عديدة سيما مشاهدات سمن ومنكوف تؤيد نجاح ذلك سيما الحقن تحت الجلد بالمورفين وقال سمن لم نشاهد من الحقن المذكور ادى ضرر ولو تكرر استعماله بل شاهدنا منه نجاحا تسكينيا عظيما بحيث يظهر مع التبريد على الرأس وسائط عظمية في معالجة الالتهاب السحائي

واما استعمال الكينين ولوى أحوال هذا المرض الواضحة البتة قطع فليس فيه أدنى منفعة كما تحقق ذلك عند كثير من الاطبا المشاهدين لهذا المرض

* (تسميه) * فذكرنا اننا شاهدنا هذا المرض ستين متواليين في بيمارستاننا العمومى وهما سنة ١٢٨٧ وسنة ٨٩ ميلادية وكانت المشاهدة في اثناء الفصل الحار من السنة وفي كل وباء كان عدد الاحوال المشاهدة في مدة قليلة نحو الشهرين من الستين الى الثمانين وجميعها بالعساكر

الوطنية ولا سيما السودانية

أما بخصوص التشرح المرضي فلم أجد أدنى اختلاف عما ذكره المؤلف في كتابه هذا مع أني كررت فعل الصفات التشريرية مرارا عديدة غير أني أنبه على شيئين كما وضحنا بكثرة في هذه الصفات وهما الأول سموكة النضج المرضي القبيح اللبني على قاعدة الدماغ من الخلف ولا سيما الخنج والنفخ المستطيل بحيث كاد يكون على هذه الأجزاء طبقة ليفية دقيقة مستوية كما غطيت هذه الأجزاء بطبقة كثيفة من الدهن والثاني لين النضج الشوكي المربع سيما في النضج المستطيل والجزء العلوي من النضج الشوكي بحيث أنه عند شق الطبقة الغمدية الخاص بالنضج من هذه الأجزاء كان يسيل على هيئة مادة مبيضة كثيفة متجانسة كاللبن الكثيف وباقي التغيرات التشريرية هي بعينها كما ذكره المؤلف

وأما بالنسبة للأعراض فلم يكن عندي ما اضيفه إليها زيادة عما ذكره المؤلف إلا أنه على اختلاف الأحوال وكثرة المشاهدات أقول إنها شوهدت بجميع تنوعاتها وتسلطن بعضها أحيانا دون الباقي

وأما بالنسبة للعلاج فانا كنا نعمل المعالجة التي تقدمت مع الاهتمام بالاكثر بما ذكره من أعنى المعالجة الباطنة المضادة للالتهاب ولا سيما لدينا والحقن تحت الجلد بالمورفين والوضعية الباردة على الرأس وقد شاهدنا نجاح هذه الطريقة حتى كاد الشفا يكون أكثر من النصف في مجموع الأحوال خفيفة أو ثقيلة ولأجل بيان حالة هذا المرض ومعالجته اذكر مشاهدتين من عدة مشاهدات اتخذت لهما أحدا تلامذتي وهو سعد سامح في الأكلينك أحدهما انتهت بالشفاء والاخرى انتهت بالموت وعلت فيها الصفات التشريرية فالأولى أنه قد حضر في يوم السبت الموافق ٨ برموده سنة ٨٧ ميلادية إلى قسم الأمراض الباطنة الجهادية بالقاعة الأولى مرة ١٩ شخص يدعى محمود بن اسماعيل من ٤ جي يياده غرديان ١ جي اورطة بنيه متوسطة القوة ومزاجه لين فاوى عصبي وسنه نحو الثلاثين

وكان هذا الشخص عند حضوره يتشكى بالآلام شديدة في الرأس عتدة إلى

القفا والعمود الفقري العنقي الظهرى مع فقد خفيف في الادراك وحالة
هذيان وانقباض في عضلات القفا والظهر بحيث كان الرأس منجذباً الى
الحلقف المجذبا باخفيا ومعه أيضاً انقباض تشنجي في الاطراف وكزاز واضح
وكل من النبض والحرارة قليل الارتفاع وجميع هذه الاعراض كانت
معه من اول يوم

وفي اليوم الثاني كانت حالة المريض ما سأذكره وهو ان حالة الادراك
كانت متحسنة وكذا حالة الهذيان وأما ألم الرأس ومعه فكان كالיום
السابق وانقباض عضلات القفا والظهر كان على حالة تشنجية تيمنونسية
والحساسية العمومية موجودة غير انها متناقصة بحيث لا يكاد يحس
المريض بالقرص والحس دقتان منقبضتين واللسان مهبيا والنبض بطياً
وحرارة ظاهر الجسم منخفضة فأمر له حينئذ بالاستفرغانات الدموية الموضعية
على الظهر بواسطة المحاجم التشريطية وارسل نحو عشرين علقمة خلف
الاذنين واعطى له مسهل مكون من اثنتي عشر قمحة من الزيتق الجلوواتنتي
عشر قمحة من الجلبة تفعل ثلاث ورقات احداها صبا حا والثانية ظهرا
والثالثة مساء وأمر له كذلك باستعمال المكدمات الباردة على الراس بعد
حلقه ولبكون ألم الرأس والقفا شديداً جداً حقن بالمورفين تحت الجلد
وبملاحظة المريض وجدت حالته تقريرا كالصباح انما ألم الرأس كان
متناقصا وانقباض عضلات العنق خفيفا وكان قد أثر فيه المسهل
جملة مرات

وفي اليوم الثالث وجد ان المريض حافظ لقوته العقلية وانقباض الاطراف
العضلي كاد لا يوجد وأما الذي في القفا والظهر فهو وان كان موجودا الا
انه اخف في التناقص بحيث ان المريض كانت له قدرة على فعل بعض جرعات
في العنق وانما ألمه الامام كانت عسرة وكل من ألم الرأس والعنق والظهر
لم يزل مستمرا الا انه متناقص وبالصغط على فقرات القدمين الاخيرين
كان يزداد وكانت الحس دقتان ممددتين غير مخركتين واللسان مهبيا
والبطن منقبضا والنبض بطياً غير منتظم يصل الى ٦٠ في الدقيقة
الواحدة

وفي اليوم الرابع وجدت الاعراض متحسنة يعني ان ألم كل من الرأس والقفا والظهر متناقص وتعدد الحدة تسين أقل من اليوم السابق وكذا الانقباض العضلي في القفا والظهر أقل والحساسية العمومية متناقصة غير ان الحذر أكثر وضوحا والنهض متزايد حتى انه وصل ٩٦ في الدقيقة الواحدة والحرارة بلغت ٣٩ درجة وخطين تحت الابط

وحيث ان الاعراض الحمية كانت متزايدة عن اليوم الماضي امر للمريض اذذاك باستعمال منقوع الديجيتال ١٣ قمحة في ست اواق من الماء مع جرام من ملح البارود مع التماذي على المكثبات الباردة على الرأس وكذا امر له بوضع جراحة عريضة على القفا ولم يعط سوى بعض اغذية سائلة خفيفة جدا

ثم في اليوم الخامس وجدت اعراض المريض الحمية وخلافها متحسنة والنهض والحرارة متناقصة عن اليوم قبله وانما تشكى المريض بالام شديدة في مفصل الركبتين ولا سيما الجهة اليمنى حتى انه من شدة الألم يستطع تحريك الاطراف السفلى وتماذيها على المعالجة هكذا في اليوم السادس وانما يزيد عليها استعمال صرخ كافوري مسكن

ثم من اليوم السابع الى العاشر اجرينا هذه المعالجة السابقة مع تنوعات خفيفة بحسب ثوران بعض الاعراض او انقطاعها وهكذا

وفي اليوم الثامن للعشر بن منع استعمال الديجيتال بالكلية حيث ان ارتفاع الحرارة والنهض زال بالكلية ولم يبق سوى الضعف والام الرأس والقفا وثوران خفيف في الحصى مساء وتماذيها هكذا على المعالجة الى ابتداء شهر بشنس مع استعمال الاغذية اللطيفة حتى تم شفاء المريض وترك المارستان في ١٨ بشنس على احسن حال انتهى

واما المشاهدة الثانية فهي انه في ٣ برمهات سنة ٨٧ حضر الى الانبثاليه الكبيرى بالقصر العبنى شخص سوداني يدعى عبد الله من عساكر ٧ جى بلوك ٣ جى أورطه ٣ جى يساده ولدى حضوره صار الكشف عليه فوجد عمره نحو عشرين سنة نحيف البنية ذا امراض عصبية ومعه اودوار في الرأس مع حرارة فيه وفي بقية الجسم والام في القفا والظهر مع تقلص في عضلاتهما

والحدقتان كانتا منقبضتين قليلا والنهض سريرا خفيفا غير منتظم ومع ذلك فكان المريض حافظا لادراكه نوعا فامر له بالمكدرات الباردة على الرأس بعد حلقه واجريت له الحجامة التشر بطينة خلف الاذنين وفي صبيحة يوم حضوره ازدادت الاعراض السابقة وفقد الادراك رأسا وحدث عنده هذيان جنوني مع ضجر وقلق عظيمين حتى يكاد لا يطيق ملابسه ولا النوم على السرير وغير ذلك والانقباضات العضلية للقفا والظهر كانت متزايدة بحيث انما اكتسبت الجذع شكل القوس مع وجود آلام فيها تزداد بالضغط وكان يوجد ايضا انقباض في عضلات البطن والاطراف لاسيما السفلى فكانت منتنية على الحوض لشدة انقباضها والحساسية العمومية متزايدة جدا بحيث يتألم المريض من أدنى شيء والنهض خفيفا جدا مع السرعة وعدم الانتظام وقد وصل الى ٨٤ والحرارة كانت مرتفعة حتى وصلت الى ٣٩ وخطين وبالخصوص حرارة الرأس وكانت

الحدقتان منقبضتين جدا واللسان أحمر جاف

فأمر له في ذلك اليوم بالاستفرغات الدموية الموضعية على مؤخر الرأس والقفا والظهر (بأن وضع له عشر ون علة خلف الاذنين وفعل له اثني عشر محجما تشر بطينة على القفا وستة على الظهر) واعطى له مسهل من الحلبة والزيتيق الحلو من كل ١٢ قعقة في ثلاث أوراق على ثلاثة اوقات في مدة النهار مع التماسد على المكدرات بالماء البارد على الرأس ولم يعط له في ذلك اليوم غذاء

وفي اليوم الثالث كانت الاعراض على حالتها انما النبض كان ٨٨ والحرارة ٣٨ واربعة خطوط فاستعملت المعالجة بعينها وزيد عليها حقنة مسهلة (من منقوع السنارطل ومن الملح المروقيتان) لعدم تأثير الاوراق المسهلة السابقة ولشدة الآلام استعمل له الحقن بالمورفين تحت الجلد ولم تزل حالة المريض في هذا اليوم بهذه المشابة بل زاد التشنج العضلي حتى عم الجسم وازداد التنقوس بحيث وصل جسم المريض لحالة التيبس حتى لو جبر على انبساط احد الاطراف لتألم من ذلك تألما شديدا فضلا عن عدم استطاعته ووجد عنده

كراز شديد متقطع بحيث لا يمكن فتحه ولو بضغط الفك السفلى بيديا جانبية
وكان مع ذلك متقطعا وكانت عيناه مغلقتين غالباً و عند انفتاحهما يحصل
له فرغ من الضوء و أحيانا تكونان شاخصتين والحدقتان ممددتين قليلا
ودرجة الحرارة وصلت بالترمومتر الى ٣٩ وكان النبض خفيا جدا
بطيئا غير منتظم ووصل الى ٨٤ وظهرت ثمرة الحقن المسكن نوعا حيث
كان المريض لا يتألم بالضغط على قصى القفا والظهر

وبملاحظة مساء وجد ان الانقباض العضلي التشنجي للأطراف صار مصحوبا
بارتعاش متقطع وفي اثناء الليل انحطت ظواهر التهييج فكانت تحصل للمريض
هدوء واستراحة ونوم عميق وهذا بعد ان تبرز على فراشه بدون ارادة
وكانت مواد البراز سائلة مسودة كثيرة الكمية كريهة الرائحة وتغادى
على هذه الحالة الى الصباح

وفي اليوم الرابع تناقصت الحساسية العمومية وكان النبض خفيا بطيئا
جدا غير منتظم ووصل الى ٦٠ والحرارة ٣٨ وخط واحد وبقي
اعراض الليلة السابقة كما كانت عليه

وفعلت المعالجة السابقة بعينها وزيد علم اوضع اللج الخردلية المتحركة على
الأطراف السفلى

وبالبحث عنه وقت الظهر شوهد فيه انحطاط جميع اعراض التهييج وفقد
الهذيان الجنوني بالسكية وحل محل ذلك حالة سبات وكوما عظيمين ولم يزل
هكذا الى الليل وبالبحث اذ ذلك شوهد تنوع الانقباض العضلي بحيث
كان في الشق الايسر من الجسم اقوى منه في الشق الايمن وكذلك الاحساس
فكان المريض لم يتألم في الجهة اليسرى بخلافه في اليمنى وبقيت اعراض
هذه الليلة كالتي قبلها والتبرز بعينه

وفي اليوم الخامس وجدت الاعراض التهجية آخذة في الانحطاط
والاحساس مفقودا في الشق الايسر وضعيفا في الايمن وانقباض العضلات
بالعكس اعني موجودا في الشق الايسر دون الايمن ومتزايدا جدا في الظهر
والقفا حتى كادت قيمة راس المريض تقاوى ما بين كتفيه وزال السكراز

بالكلية وازدادت حالة السبات والكوما وتواتر النبض وازدادت الحرارة
فوصلت الى ٣٩ درجة

فأمر له حينئذ بالمصرفات الشديدة على الغفابان وضمع له خراقة عريضة
تغطي اغلب الغفابا بين السكتين ولشدة الاعراض الحية اعطى له منقوع
الديجتالا ١٢ قعقة في ١٢ اوقية ماء مغلي مع اضافة ٢٠ قعقة من ملح
البارود وبقي المعالجة على ما هي عليه ما عدا الاوراق المسهلة

وبالبحث عنه ليس له شوهة حالة السبات والكوما مصحوبة بنحدر عيني
والانقباض العضلي للاطراف متناقصا ولا سيما اطراف الشق الايمن
والعينان غالباً شاخصتين وقل فرعهما من الضو ويبحث لوقرب نحوهما
شمعة مضيئة لم يثأثر كما كان سابقا (وذلك دليل على تقدم ظواهر الخمود)
وعادت درجة الحرارة الى ٣٨ واربعة خطوط وقل تواتر النبض وتبرز
تلك الليلة مرتين بمواد صفاتها كالسابقة

واما اليوم السادس فقد شوهه بحسب الظاهر ان حالة السبات والكوما
خفت نوعا وافاق المريض لا دراهمه حتى كان يتطلب الشرب بنفسه كثيرا
والحرارة قد نقصت حتى وصلت الى ٣٦ وبطئ النبض بالكلية وتناقص

الانقباض العضلي للبدن

فأمر له بمراقبة كالسابقة وباللج الخردلية المنقولة على الاطراف السفلى ولم
يعالج بسوى ذلك من الطرق السابقة

وبملاحظته ليس له وجد في حالة هبوط وخمود تام وكان قد تبرز نحو الست
مرات بمواد مدمجة صديدية وزادت نفوس الجذع حتى عاد لما كان عليه اولا
وابتداء عنده التنفس الشخيرى الناقح من امتداد السلسل الى الشعب
المثثة بمواد مخاطية لا يتيسر للرئتين قذفها وانحطت درجة الحرارة
بالكلية لاسيما الاطراف وخفي النبض بحيث لا يكاد يدرك واعقب ذلك
الانتهاء المحزن ليلا

وقد فعلت الصفات التشرىحية فبشق فروة الراس وجدت مخنقة وعند
رفع قبوذة الجمجمة شوهة اوعية السحايا (الغليظة والرقيفة والشعرية)

مختلفة امتسلا زائد بالدم ومكتسبة لونا مسودا اذ اكلنا وبرزها شوهد سطح
المنخ لما عالج وجود رشح مصلى عليه تحت الام الحنونة وفي بعض تلافيفه وجميع
او عية الغليظة الشاغلة لهذه التلافيف كانت مختلفة جدا بالدم وبالخصوص
او عية السطح الانسي للنصف الكرى البنى ووجد نضح لبني صديدي
مصفر شبيه الهمن مشتتا في اصفار مختلفة على السطح العلوي من النصفين
الكريين ولا سيما على الجهة الخلفية العليا للنصف الكرى الايمن وهذا
النضح كان يتبع مسير الاوعية الغليظة المحققة احتقاناشديد بالدم
ووجد ايضا هذا النضح على السطح السفلي للمنخ شاغلا لاصفار متباعدة عن
بعضها وبالخصوص كان تابعا لسير شريان فرجة سلفيوس البنى

وبالبحث عن المنخ وجدت او عية محتقنة احتقاناشديد على سطحه السفلي
نضح لبني صديدي خصوصا في شقه الخلفي وكان ممتدا على السطح السفلي
للحديبة الخفية بكمية قليلة بخلاف الذي كان امامها فانه كان متسكنا ثقا جدا
وتابعا لمسير العصب البصري ومثالا لنفراج المتسكون منه بعد اتصاله
وقبله وعند شق جوهر المنخ وجد قوامه ليينا قليلا وعلى سطحه نقط دموية
صغيرة جدا وهذه النقط بعينها شوهدت عند شق جوهر المنخ والحديبة
الخفية لكن كانت فيهما اقل عما في المنخ

وبالبحث عن النخاع الشوكي وجدت اغشية محتقنة احتقاناشديد او بينها
طبقة رقيقة من نضح لبني غير متعض بل سائل لماع وبشق جوهره وجد ليينا
وشوهد على سطح الشق نقط دموية صغيرة او صافها شبيهة باوصاف النقط
الدموية التي ظهرت عند شق جوهر المنخ انتهى

﴿المبحث الحادى عشر﴾

﴿فى التهاب الدماغى﴾

﴿كيفية الظهور والاسباب﴾

فى التهاب الدماغى كغيره من التهاب الاعضاء القليلة المنسوج الخلوى
لا يتسكون نضح خلائى بكية عظيمة بل التغيرات الرئيسة فى هذا التهاب
تحصل فى الالياف والخللايا العصبية والمنسوج القليل السكاث بينها وذلك
لكونها تفتخ من تشر بها الاسائل المغذى ثم تنلاشى فيما بعد بالسكابة او

تكايد الاستحالة الشحمية قبل تلاشيمها وفي الحالة الأخيرة وجد
في البورات الانتهاء كمية عظيمة من اخلية شحمية (وهي المسماة سابقا
بالسكرات الانتهاءية للعلم جـ لوكي) ناتجة عن مكابدة كل من الاخلية
العقدية والنويات العصبية بلا واسطة وعند تقدم التهاب الدماغ
كثيرا ما تتكون اخلية قيحية بكمية عظيمة فينشأ عنم اخراجات تحتوي
زيادة عن العناصر الاعتيادية للقيح على بقايا من الجوهر الدماغى المتلاشى
وهذه الخراجات إما ان تحاط بمنسوج خلوى جديد التكوين أو بالجوهر
الدماغى اللين المتداليه التهاب وفي الحالة الاولى تسمى بالخراجات
المتكدسة

ثم ان التهاب الدماغى مرض نادر الحصول فلا ينشأ عن الاسباب المضرة
الاعتيادية المحدثة لالتهاب غير هذا العضو من الاعضاء والغالب ان يكون
التهاب الدماغى اولا نتيجة أسباب جرحية فلا ينشأ فقط عن الاسباب
الجرحية التى تثقب الجمجمة ونهيب الدماغ بلا واسطة بل كثير اما تحدثه ولو
مع بقاوية الجمجمة على حالة سلامتها ولو كانت الاسباب المذكورة خفيفة
في الظاهر ومن الجائز انه في مثل هذه الاحوال يعترى الدماغ رضى عقب
ارتجاج الجمجمة فيحصل تمزقات وعائية شعرية وانسكابات دموية واهية
جسدا و الظاهر انه لا يختلف هذه الانسكابات اعراض مرضية واضحة ابتداء
غير انها فيما بعد تؤثر فيما حولها من الجوهر الدماغى كتهيج التهابى فينشأ
عنها فيما بعد التهاب الدماغى وبالاقل توجد احوال فيها يمضى زمن عظيم
بين الاصابة الجرحية والعلامات الابتدائية لالتهاب الدماغى ومن
التهاب الجرحى الدماغى أيضا تعتبر الاحوال التى فيها يفرق جوهر هذا
العضو بواسطة انسكابات دموية عظيمة تؤدى لحصول تغيرات النهاية
في اجزاء الدماغ المحيطة بها نائيا فديتعلق الالتهاب الدماغى في بعض
الاحوال بالتهيج الذى يعترى هذا العضو من التولدات المرضية الجديدة
ومن البورات المتكررة ثالثا قديعدا بضامن الاسباب الكثيرة الاتساج
لهذا المرض امراض عظام الجمجمة سيما قسوس العظم الهضرى ولذا كان
وجود سيلان اذنى مهم جدا كما سيأتى بيانه بالنسبة للقيح بين خراج

الدماغ والتولد المرضي الجسدي وهناك أحوال فيها توسع الفك العلوي
قد امتد الى قاعدة الجمجمة وأدى لحصول التهاب الدماغى فاني أتذكر
شخصا في مجد بورغ هلك بعد سنوات بخراج في الدماغ بعد خلق جزء عظيم
من الفك العلوي بسبب تسوسه رابعا قد يحصل هذا المرض أحيانا في
مدة سير بعض الامراض التدممية العامة حادة أو مزمنة كالنسيبم الصديدي
والتييفوس والداء الزهري ونحو ذلك بدون ان يمكننا توجيه ذلك خامسا
قد يظهر التهاب الدماغى بندرة بدون أسباب معلومة عند أشخاص
سليمين من قبل

* (الصفات التشريحية) *

هذا المرض لا يصيب الدماغ بقامه مطلقا بل قد يكون قاصرا دائما على بعض
بورات مختلفة الحجم فتسكون من حجم الفولة الى قبضة اليد بل أزيد من ذلك
وشكلها يكون مستدير غير منتظم والغالب ان توجد بورة واحدة ومع ذلك
فهناك أحوال وجدت فيها عدة بورات ومجلسها إما في المخ أو الخنجر وأكثر
وجودها في الجوهر السنجابي سيما في الجسمين المضاعين والامرة البصرية
والجوهر القشري وفي ابتداء هذا المرض تكون اجزاء الدماغ المصابة
منتفخة رخوة لين ومقطعة يقع مجرة بواسطة الانسكابات الدموية الصغيرة
وانتفاخ البورات الالتهابية يعرف بكون هيئة السطح الظاهر من النصف
السكري العظيم للجهة المريضة تشابه الانسكابات السكتية ويكون الجوهر
الدماغى في حالة انهماك بسبب ضيق متسع فجوف الجمجمة وعند شق الجزء
المرىض من الدماغ لا يرتفع جوهره على سطح الشق وعند استمرار هذا
المرض زمن طويلا يزداد رخاوة الجوهر الدماغى فيسهل الى عجيبة مجرة
تكتسبه فيما بعد بسبب تغير المادة الملونة للدم لونها اسمر صديا أو مصفرا
أو سنجابيا عندما يكون مختلطا بقليل من الدم وهذه العجيبة التي تندفع
بسهولة اذا سلت عليها سلسول ماء ضعيف تشغل على بقايا الالياف العصبية
المتلاشية وكرات دموية ونواة أخلية وتجمعان نواتية خلوية ونضج حبيبي
دقيق وبقايا مواد عضوية

ثم ان باقى تغيرات واستحالات البورات الالتهابية المتبقية انما آت للالتهاب

تختلف فاحيانا يتكون حول البورة تولد جديد من منسوج خلوي يحيط بها على هيئة شبكة رفيعة وتكون امتدادات خلائية في باطنها ثم يمتص مخصل هذه البورة فيخلف ذلك تجويف ممتلئ بمادة مصلية او سائل شبيه بلبن الجير وذلك ما يسمى بالارتشاح الخلائي تبعه الدورند فرديل كما سبق ذكره عند الكلام على السكتة الدماغية وفي بعض الاحوال سيما الاحوال التي يكون فيها هذا الكيس قريبا من سطح الدماغ تتقارب جدره الى بعضها ويزول مخصله فيتكون في محل البورة ندب تكون ابتداء ذات لون ابيض محروذات او عيرة رفيعة ثم تصير مبيضة مندملة فيما بعد واما اذا انتهى هذا الالتهاب بالتقيح فينتج عن ذلك خراجات دماغية والخراج الدماغي الحديث يظهر على هيئة تجويف مستدير بغير انتظام ممتلئ بسائل كثيف مصفر او سحبابي او محمر احيانا وجدره هذا التجويف تتكون من مواد خلية مرشحة بالقبح ويوجد في محيط هذا الخراج لين التهابي محاط بدائرة اديميماوية في الجواهر الدماغي ومثل هذا الخراج اما ان يعظم حجمه الى ان يثقب جدر احد الجيوب المخية او يصل للسحايا او ان التقرح يمتد من الدماغ الى السحايا او منها الى عظام الجمجمة بحيث يمكن ان ينفث الخراج في الظاهر او فيها يجاوره من الهيا ويف سيما تجويف الطلبة واما اذا حصل تكيس في الخراجات بتكونات خلائية جديدة فان شكله يصير مستدير منتظما ذا جدر ملساء وعند استقراره زمن اطويلا تصير جدر الكيس ذات سماكة وبامتصاص الجزء السائل من مخصله يصير باقي ما احتوى عليه هذا الكيس كثيفا ثم يستحيل الى مادة جبنية طباشيرية

(الاعراض والسير)

الظواهر المرضية التي يصطحب بها التهاب الدماغ هي اعراض تشابه اعراض التزيف الدماغي تارة وتارة اعراض الانيميا والتسكر ز الجزئي لهذا العضو وتارة تكون نتيجة الفساد للاواسطى الذي يحصل في جزء الدماغ المصاب وتارة تكون نتيجة الاضطرابات الدورية في هذا العضو خصوصا في محيط البورة الالتهابية

وحبث انه قد تتلاشى اجزاء عظيمة من الدماغ بدون ان تطرا اضطرابات

وظيفية واضحة وان بعض البورات الالتهابية المتكيسة قد لا ينتج عنها اضطرابات دورية عظيمة داخل الجمجمة فمن الواضح انه قد توجد خراجات دماغية عند فتح الجثة بدون أن يتوههم مدة الحياة وجود آفة مرضية في الدماغ حتى ان بعض أحوال من خراجات الدماغ أيضا التي تسير بدون اعراض غير التأثير المضر الذي تحدثه في التغذية العامة لهذا العضو تصير واضحة باعتبار الاحوال المذكورة فليس من النادر ان لا يشك في وجود آفة دماغية ثقيلة عند مريض عقب حصول ألم أصم في الرأس عنده وانحطاط تدريجي وتناقص في القوة المذكورة حتى يصل الى البله ونجود في الحواس وضعف في الحركات يرقى الى ان تصير غير كيدة لكن ذلك جميعه لا يكفي في الارتكان اليه الى تشخيص خراج في الدماغ بحيث ان هدم معرفة خراج هذا العضو لا تكون مشاهير الاطباء وأكثرها تمزنا مصونة عنه ومثل هذا الخطأ الذي لا يصل الى معلومية العموم مثل بعض التشخيصات الاكيدة من هذا القبيل لا يستغرب فيها الا الجاهل بالمعلومات الفسيولوجية والباثولوجية للدماغ والغير المتمرنين على تشخيص أمراض هذا العضو

وهناك أحوال أخر أكثر من السابقة الخفية الير فيها يمكن معرفة هذا المرض مع التقريب او التأكد بحد التام وهو ان كان مجلس البورة في محل فيه يحصل تهتك في المراكز الدماغية لا عصاب الحواس او يحصل بها انقطاع في توصيل الفعل الارادي للأعصاب المحركة او في توصيل المنبهات الحسية لأعضاء الادراك نشأ عن ذلك ولا بد ضعف جزئي في الحساسية او شلل جزئي اما فيما يتعلق باعصاب الدماغ من الاجزاء أو فيما يتعلق بالأعصاب الدماغية الشوكية او كليهما معا وكل من ضعف الحساسية هذه والشلل قد يمتد في احوال كثيرة الى الطرفين معا أو أحد نصفي الجسم وقد يمتد في احوال أخرى على بعض الاجزاء المتوزع فيها عصب دماغي على حدته أو عصب دماغي شوكي وفي هذه الحالة الأخيرة يكاد يكون قاصرا على إحدى الجهات أيضا اما ضعف الحساسية والشلل المزودجين فلا يحصلان الا بكيفية استثنائية ولا يصلان الا في الاحوال التي يكون فيها مجلس البورة الالتهابية في اجزاء

الدماغ المتوسطة غير المزروعة والتي توجد فيها جلة يورات في اجزاء مزدوجة من هذا العضو ومن ظهور هذه الاعراض لا يمكن الحكم الا بوجود بورة مرضية لكنه لا يمكن منها الحكم على طبيعة البورة فانها تحصل في جميع البورات المرضية المختلفة التي فيها تتم تلك الباقى عصبية واخلية عقدية عصبية ولاجل وضوح هذا الامر ينبغي اعتبار الاحوال السببية وسير المرض والظواهر المرضية التي يتضح منها تأثير البورة المرضية على باقى اجزاء هذا العضو

فان اتضح ان اعراض البورة المرضية في الدماغ حصلت عقب جرح في الراس بزمن كثير الطول او قليله او كان المريض معترية تسوس في العظم المصغرى قرب من العقل جدا ان المريض مضطرب بالتهاب دماغى واما اذا ثبت انه لم يسبق ذلك جرح في الراس ولا تسوس في العظم المصغرى فيكون من البعيد للعقل ان المريض معترية التهاب الدماغ وهذه القاعدة ان كانت حقيقية على وجه العموم فقد ادت للخطأ في التخصيص في بعض الاحوال فقد وجدت خراجات في الدماغ عند فعل الصفات التشريحية ولولم يوجد قبل ذلك جرح في الراس ولا تسوس في العظم المصغرى كما شوهه ان بعض المرضى المصابين باعراض في الدماغ كابدوا ضربات او مسقطات على الجمجمة وان علامات مرضهم الدماغي الكامن الى هذا الوقت اتضعت بعد ذلك احيانا لكن على العموم الذي يجب التمسك به في الطب العملى عدم اعتبار فعل هذه الاستثنآت الا عند وجود اسباب فوية يرتكن اليها ومع كون التهاب الدماغ لا يكون مطلقا متدا في جميع جواهره بل يكون دائما قاصرا على بعض يورات منه فلا تكاد تفقد على الدوام في ابتداء هذا المرض علامات التيج للدماغ والسهايا ولو كان ذلك وقتيا يزول كتوازن النبض او بطئه بطئا عظيما وارتفاع درجة الحرارة والم الراس والدوار وفقد النوم او النوم على غير هذه والمضطرب باحلام مزعجة وثوران في القوة العقلية بل وهذا يان خفيف وزيادة حساسية بالنسبة لجميع المنبهات الحسية وقلق مع انحطاط في القوى وهذا الابتداء الشديد الذي يعقب يكون تاما او غير تام في الظواهر المرضية يعتبر واصفا للالتهاب

الدماغى وخواجه تبع الجرسجبر ويوجد فى جزئيات الجنائيات امثلة عديدة من احوال فيها اعتبر مجموع الاعراض السابقة من الجراحين المعالجين انها اعراض حى جرحية بسبب زوالها بالكابة ووضعوا اقرارهم على ذلك رسميا مع انه عما قليل من الزمن ظهرت فى المرضى علامات مرض دماغى ثقيل واتضح من الصفات النشربجية وجود خراج فى الدماغ كان سببا للهلاك عقب الآفة الجرحية بل فى الاحوال التى فيها يعقب الاصابة الجرحية للججمة ابتداء ظواهر نهيج الدماغ والمخا بالمنتشر ثم تناقص الوظائف الدماغية فيما بعد بدون اعراض بورية يظن ولا بد بوجود خراج دماغى وانما بوجه فقد الاعراض البورية بكون الخراج مجلسه فى محل من الدماغ فيه لا ينقطع التنبيه بواسطة هذا الخراج فى الايساف الدماغية الدائرية والمركزية

ثم ان التأثير الذى تحدثه البورات الدماغية على باقى اجزاء هذا العضو تكون اما عبارة عن تضيق متسع تجويف الججمة ولا سيما الجيوب الججمية التى هى مجلس لها وعن احتقان تفمى جانبي وأوذىما تفممية جانبية أو تأثير مضر فى تغذية هذا العضو بتسامة فبالامر المذكور ابتداء يتعلق ولا بد الالم الشديد فى الدماغ ونوب الدوال والقنى والآلام الوقيمية والاحساسات غير المحدودة وضعف الحساسية والتشجات والاعتقالات والشلل فى بعض اجزاء الجسم وهى ظواهر تصاحب فى كثير من الاحوال الاعراض المتقدم ذكرها كما بيناه مع الوضوح فى الفصل الثانى والرابع وذكرنا انها نتيجة الاحتقان الجزئى والانيميا الجزئية للدماغ وكون تلك الاعراض ليست كالاعراض البورية الناتجة بلا واسطة عن التشنج الجزئى للدماغ بواسطة الالتهاى تسمر بدون تغيير بل انها تظهر تماقبا محتملا فبوجه اما بازدياد عظم الخراج الدماغى زمانا فمنها وبذلك يزداد تضيق متسع هذا التجويف وبالتناقص والتزايد الوقيتين للاحتقان التفمى الجانبي والاوذىما التفممية الجانبية ومثل هذا التناقص فى الظواهر يتضح بسهولة كثرة مشاهدته فى أحوال وجود بورات دماغية أكثر مما يوجد فى أحوال التولدات المرضية الجديدة التى تنويط

لكن على الدوام

ومن العمر توجبه نوب التشخيصات الصرعية التي كثيرا ما تحصل في أثناء سير الالتهاب الدماغى فانه ليس عندنا الى الآن نظر يات بالنسبة لكيفية منشأها وقد فاعت جملة تقاويم فيها ذكرت الاحوال العديدة من خراج الدماغ والتي شوهدت في البعض منها آلام في الرأس والبعض الانقباضات العضلية والبعض الآخر التشنجات الصرعية وكذا التي فقدت منها تلك الاعراض ونتيجة تلك التقاويم ليس لها الاهمية قليلة في كل حال تراهنه بالنسبة لتشخيص كل خراج دماغى اهني بالنسبة لتشخيص التمييز بين خراج الدماغ وتولد من جديد والتأثير المضر الذي تحدثه البورة الالتئامية الدماغية في تغذية جميع هذا العضو والذي يطرأ تارة بسرعة وتارة ببطء لكن لا يفقد مطلقا حتى استمرت مدة هذا المرض يتضح بالاعراض السابق ذكرها للشلل التدريجى في جميع وظائف الدماغ - وأظن اننا ينما مع الوضوح انه يمكن معرفة الالتهاب الدماغى في كثير من الاحوال ولو انه لا يوجد له علامة ملازمة واصفة له

ثم ان مدة الالتهاب الدماغى تختلف فهناك أحوال ينتهى فيها هذا المرض بالموت بعد أيام أو أسابيع قليلة وفي أحوال أخرى لا يحصل هذا الانتهاء المحزن الا بعد عدة سنين وأحيانا يشاهد عند بعض المرضى مع تقدم ظواهر الشلل الدماغى تقدم أعظم بحيث يقع المريض في حالة البله حصول غو عظيم في الطبقة الشحمية للجسم والموت يحصل اما فجأة عقب ظهور أعراض الالتهاب السحائى بسبب امتداد البورة الالتئامية وسعيها أحيانا يحصل عقب ارتقاء ظواهر السبات والكموم بدون ان يوجد في الصفات التشريحية تغير مخصوص بوجهه هذا الانتهاء المحزن أو ان الموت يحصل عقب طر و أمراض أخرى

وأما الانتهاء بالشفاء فنادر وان حصل فلا يكون تاما حتى في الاحوال التي فيها يتكون محل البورة الالتئامية تسكونات خلوية ندية أو التي فيها يتكيس الخراج ويتكلس مقصلا فان بقايا البورة الالتئامية المذكورة يعقبها ضمور في بعض أجزاء الدماغ وبذلك تبقى وظائف هذا العضو مضطربة

﴿المعالجة﴾

معالجة التهاب الدماغ قليلة النجاح وفي الابتداء يوصى بمعالجة مضادة
للالتهاب طبقا للقواعد التي ذكرناها في معالجة التهاب السحايا البسيط
وذلك متى ظهرت علامات التهييج الدماغى الحاد يظن منها حصول تغير
التهابى في هذا العضو وفى السحايا لكن ينبغى عند اجراء ذلك المحافظة على
قوى المريض فان هذا المرض بوجهه فى حالة ضعف عظيم وكذا فى الادوار
المتأخرة من هذا المرض قد يستدعى تردد الظواهر الالتهابية معالجة مضادة
للالتهاب خفيفة وأما النتائج التى تخلف التهاب هذا العضو فليست قابلة
لشفاء وانما باجراء معالجة مقوية للجمع يمكن صير رتعا غير مضرمة بالنسبة
لباقى اجزاء هذا العضو وبعض خراجات الدماغ يمكن أن تكون قابلة لمعالجة
جراحية وفى بعض خراجات الدماغ الناتجة عن التهاب اذنى يمكن استعمال
الضمادات الفاترة فيها على الجهة المريضة والحقن الفاترة المتكررة
المليئة فى القناة السمعية بقصد سرعة انفتاحها واكل من استعمال المحولات
القوية على القناة المخفية والمقص والخزام والمركبات الزئبقية قل الاتن
كما قل الافراط من استعمال الاستحضارات اليودية التى مدحت بكثرة
فى العصر الاخير وانما الامانع من استعمال بودور الحديد عند المرضى
الضعفاء كما أوصى به بعضهم لكن بدون امل فى الحصول على نتيجة عظيمة
فلم يبق ثم الاحتفاظ المريض فى غالب الاحوال من المؤثرات المضرة الاخرى
مع استعمال تدبير غذائى لطيف ومضاربة بعض العوارض القوية الخطرة
فالنوب السكتية مثلا تعالج على حسب القواعد التى ذكرناها فى السكتة
الدماغية والالتهاب السحائى الذى يظهر احيانا يعالج بمضادات الالتهاب
القوية

﴿المبحث الثانى عشر﴾

﴿فى التيبس الجسدى للدماغ﴾

كثيرا ما ذكرنا فى المباحث السابقة تسكين تيبسات نذبية فى الدماغ ناتجة
عن التهام البورات السكتية أو البورات الالتهابية لكن يوجد زيادة عن
هذه التيبسات التابعة للتغيرات المرضية المذكورة تيبسات جزئية فى الدماغ

تحصل حصولاً ذاتياً في بعض اجزاء هذا العضو وهذه التيبسات عبارة عن
تكاثرات من منسوج خلوي تراحم الاجزاء السليمة من الدماغ وكيفية
حصول هذه التيبسات الخلوية غير واضحة فلا يعلم ان كان ينبوعها التهابياً
أم لا وهذه التيبسات الذاتية كثيراً ما تشاهد في الاطوار المتقدمة من الحياة
وتشاهد عند النساء أكثر من الرجال بدون ان يمكن معرفة الاسباب
التي ينتج عنها هذا المرض

وعند فعل الصفات التشريحية توجد الاصفار المتغيرة في الجوهر الابيض
من الدماغ أكثر منه في الجوهر السنجابي له وعدد هائل مختلف فتارة لا يوجد
الاصفر متيبس وتارة يوجد منه عدد عظيم وهذه التيبسات تكون على
شكل عقد أو بورات غير منتظمة في حجم العدسة أو اللوزة وتتميز عما حو لها
من الجوهر الدماغي بشدة لابلتها ومقاومتها وعند شقها تظهر خالية عن
الدم فائدة اللب أن ذات لون ابيض لبني وعند تعريضها للهواء يخرج منها
مادة مصلية قليلة ثم تجف ويوجد في مركز هذه البورات اصفار صغيرة
حزرة أو سنجابية تنقبض عند شقها ويسيل منها مادة مصلية وعند البحث
بالمكرومكوب عن هذه الاصفار البيضاء اللبنية المتيبسة يوجد فيها مادة
حمضية رقيقة عدسية الشكل وبعض اجزاء عصبية غير متغيرة والياقي
عصبية واضحة

ثم ان اعراض التيبسات الجزئية الدماغية ومسيرها غير واضح بالكلية بحيث
لا يسهل معرفة هذا المرض مدة الحياة وان امكن تشخيصه في بعض الاحوال
فما ذلك الا من شدة فطنة الطبيب كما ذكره (فريكرس) وحيث ان
التيبسات الدماغية تكون قاصرة على بعض اجزاء الدماغ ومتباعدة عن
بعضها وتتمتعوا بطبقات درجياً فالشلل الذي ينتج عنها وبصاحبها في سيره
وصف مخصوص وهو انه في ابتداء هذا المرض لا يكون عاملاً لا حتى جهن
الجسم بل يكون قاصراً على بعض العضلات أو احد الاطراف والغالب ان
يكون في الابتداء قاصراً على احد الاطراف السفلى ثم يمتد الى عضلات أو
اطراف أخرى الى ان يصل الى الاجزاء العصبية المركزية المتسلطنة على
حركات التنفس والازدرد والقلب وامتداد الشلل المذكور لا يكون بكيفية

منتظمة بحيث ان شلل الطرف السفلى اليميني يعقبه شلل الطرف العلوى اليميني بل ان امتداده يكون غير منتظم بالكلية وهذا مما يؤيد في بعض الاحوال الراهنة كون الشلل ناشئا عن بورات متعددة منفصلة وليس ناشئا عن بورة واحدة آخذة في الامتداد وزيادة عن الشلل الذى هو عبارة عن العرض الواصف للتييسات الجزئية الدماغية بوصفه وامتداده تشاهد اضطرابات وظيفية أخرى في الدماغ غير انها اقل اهمية في وصف هذا المرض فألم الرأس يفقد في معظم الاحوال غير انه يوجد غالباً آلام دائرية واحساس بتنمل في الاطراف يرتقى الى درجة الاحساس بالخطر فيها او فقد حساسيتها بالكلية ومن النادر ان يعترى الحواس تغيرات مخصوصة وفي غالب الاحوال يوجد في الوظائف العقلية ظواهر ثوران وان كان يعقبه بسرعة انحطاط عظيم بل ان ظواهر الخلود قد تنضح ابتداء ولا تحصل التشنجات الا في احوال استثنائية دون الاهتزاز في الاطراف فانها من الظواهر المستمرة لهذا المرض ولا يحصل اضطراب التغذية الدموية الا فيما بعد بل عند بعض المرضى يحصل تنوع عظيم في السكتة الشحمية كما شاهد ذلك في الالتهاب الدماغى وسير هذا المرض بطئ للغاية ففي معظم الاحوال يكون من خمس سنين الى عشرة وفي اثناء هذا السير يظهر انه يحصل فيه احيانا وقوف بدون تناقص في الشلل ولم نعلم في تاريخ الطب احوال اشفاقية من هذا الداء والموت يحصل في مثل هذه الاحوال اما من امتداد المرض الى الخناق المستطيل واضطراب حركات التنفس او بسبب دم النوبة التي تحصل في اخر هذا المرض او من طرأ أعراض أخرى

وحيث لم يكن للعلاج ادنى ثمرة في هذا الداء فلنقتصر منها على مقاومة بعض العوارض المهمة

المبحث الثالث عشر

(في اورام الدماغ والاصايب)

اورام الدماغ عبارة عن جميع التولدات المرضية الجسدية والطفيلية والتجددات الوعائية الانوريزماوية لاوعية الدماغ التي تتكون في باطن الجمجمة وشرحها في مبحث واحد لا بد منه في الطب العملى حيث ان التمييز بينها وبعضها بالنسبة لاهراضها وسيرها غير ممكن بل انه يوجد بين امراض

هذه التولدات المختلفة اشتباه عظيم

في كيفية الظهور والاسباب

كيفية ظهور اورام الدماغ واسبابها غير واضحة بالكلية وهذا ليس بالنسبة للاورام السرطانية والحمية والجليوم والمكسوم بل أيضا بالنسبة للتولدات الجديدة المعروفة بالكوليستياتوم أي الاورام اللؤلؤية والسلع والاورام المتكيسة فأما سرطان الدماغ فإنه يحصل في جميع اطوار الحياة لكن يكثر في الطور الأخير منها وتارة يكون أوليا ويبقى مكونا للاصابة الوحيدة السرطانية للجسم وتارة أخرى يكون تابعيا لسرطان غير هذا العضو من الاعضاء وكذا باقي التولدات المرضية الجديدة التي ذكرناها تحصل على الخصوص في الدور المتأخر من الحياة أيضا وقد ثبت كثرة حصولها بقوائم تعداد المشاهدات عند الرجال دون النساء والاستعداد المرضي والاسباب الممتمة لهذه التولدات المرضية الجديدة مجهولة بالكلية وقد تذكرت مشاهدة حصولها عقب الاصابات الجراحية للرأس لكن لا يعلم هل يوجد في مثل هذه الاحوال ارتباط بين الاصابة الجراحية للرأس وتكون التولد الجديد ام لا فإنه من المعلوم كثرة حصول الاصابات الجراحية الخفيفة للرأس وأنه في كل حالة تظهر فيها اعراض اضطرابات دماغية كثيرا ما يفتحص بالدقة عن حصول هذه الاصابات الجراحية وعدمها وعند وجودها تميل الاطباء بكثرة الى نسبة الاضطرابات الدماغية لهذه الاصابات الجراحية وارتباطها بها

واما الدرن الدماغية فيكاد يحصل على الدوام عند الاطفال سيما بعد انتهاء السنة الثانية ومن النادر حصول درن الدماغ حصولا اوليا بل يكاد ينضم على الدوام الى درن العقد الليفية ودرن الرئتين ويكون اذ ذلك من المضاعفات الثقيلة

واما تكون الاورام الحويصلية والاشينوكوكية أي الديدانية الحويصلية فيكون ناتجا عن سجع جرثومة هذه الحيوانات الطفيلية كتسكونها في اعضاء اخرى

وأما نوريزما أوعية الدماغ فتنشأ عن الاستهالة المرضية لجدر الاوعية
التي تنبعج عن الالتهاب الشرياني الباطني المشوه

الصفات التشريحية

اما سرطان الدماغ فيكون أوراما مستديرة أو فصيصية محدودة غالباً في قوام
وجميع صفات السرطان النخاعي ويندر أن يكون قوامها صلباً كالاسكيري
وحينئذ يمتد الى الجوهر الدماغي المجاوز بدون حد واضح ومنشأها يكون
تارة من الدماغ أو من الصغايا وعلى الخصوص من الأم الجافية أو من عظام
الجمجمة أو انها تنشأ ابتداء من الاجزاء الرخوة الظاهرة أو القباويف المجاورة
لهاسيما الحجاجيين ثم تمتد منها الى باطن الجمجمة وليس من النادر حصول
هكس ذلك بمعنى ان الاورام السرطانية التي تنشأ من الدماغ تنقب الصغايا
وعظام الجمجمة وتبر زالى الظاهر والغالب ان يوجد سرطان واحد في
الدماغ ويكون مجلسه عادة النصفين الكبر بين العظيمين وفي الاحوال
التي يوجد فيها عدة من هذه الاورام شوهدت كونها في الجهتين المسامتين
لهذا العضو مع الانتظام والاورام السرطانية الدماغية التي يمكن ان تصل
الى حجم قبضة اليد لا تنزعج مطلقاً لم تبر زجة الظاهر بل انها قد تكايد
استهالة تقهقرية بمعنى أنها تصفر من الوسط وتنقبس الى مادة جنبية
وعند وصولها الى سطح الدماغ تنكس فتنبج انبعاثاً من مركزها
وأما الاورام اللحمية فانها كثيرة الحصول كالاورام السرطانية وتكون
متعلقة بالدهايات وتنشأ غالباً من قاعدة الدماغ لا من سطحه المحذب وتكون
أوراما مستديرة أو فصيصية في حجم الجوزة أو التفاحة العظمية و سطح شقها
يكون أملس أو أبيض وسفها أو أحمر سخايسا وقوامها يكون عادة رخوا أو
نخاعيا وينذر أن يكون يابسا ذا ألياف وقد يوجد فيها مسافات ممتلئة
بسائل والاورام اللحمية يتكون معظمها من أخلبة مغزلية الشكل
مصطفة بجوار بعضها على هيئة الألياف وهي تميز عن الاورام السرطانية
ولاسيما عن الجلبوم بكونها ليست محدودة فقط تعديدا جديلا بكونها
محاطة بحفظة كثيرة الاوعية سهلة التزع منها وليس من النادر أن توجد
في الاورام اللحمية للام الجافية كرات صغيرة من كربونات الكلس

يحس بها كالرمل بين الاصابع عند الضغط على جوهر هذه الاورام
والاورام المحنوية على كرات كاسية عديدة سماها ورجوف بالاورام
المرلية وكيفية ظهورها لم يكن معروفا حتى المعرفة

وأما المكسوم من أى الاورام المخاطية فانما تتكون من جوهر مخاطى أعنى من
اخلية مختلفة الشكل موضوعة في جوهر خلأى متجانس رخو مخاطى شفاف
وهذه الاورام وجودها ليس نادرا في الدماغ ومجسها كالاورام اللحمية
في الجواهر النخاعية للنصفين السكر بين العظيمين غالباً لكن ليس على
الدوام وتظهر غالباً على شكل او رام محدودة وبندر حصوها على هيئة
ارتشاح من مادة هلامية رخوة وجوهر الاورام المخاطية يكون لها عاقلة لا وذا
لون قليل الاصفرار محمـر لكن قد يكتسب لونا مصفر ابواسطة الضغط
الالتجافي والجسم الذي يمكن ان تصل اليه هذه الاورام يشابه حجم
الاورام اللحمية وبشاهدين هذه الاورام والاورام اللحمية اشكال
عديدة تعرف بالاورام اللحمية الهلامية

وأما الاورام العصبية فانما تنشأ عن غموموضي في الجواهر الضام لاجزاء
الدماغ وفي اليافه العصبية وبالبحت بالميكروسكوب يشاهد انها متكونة من
نويات مستديرة موزعة فقط في الجواهر الاصلى الشبكي الدقيق وبالبحت
هنا بالنظر يرى انها متكونة من اورام ليست محدودة بتحديد جيد ابل انها
تمتد الى جوهر الدماغ السليم بدون حد فاصل وانها لا تمتد مطلقاً من جوهر
الدماغ الى أغشيته والاورام العصبية قد تصل الى حجم قبضة اليد وتنشأ غالباً
من الجواهر النخاعية للنصفين السكر بين العظيمين وكثيراً ما يحصل نزيف
وتلاش تدريجي جزئى في هذه الاورام عقب استئصالها الى الحالة الشحمية
وقوام هذه الاورام يختلف فيقوى في قوام الفطر النخاعى الرخو وجوهر
الدماغ السليم وسطح الشق فيها يكون ذا لون أبيض مصفر أو سنجابي محمر يظهر
فيه فوهات وعائية عديدة متقطعة وقد اعتبرت هذه الاورام سابقاً ارتشاحات
سرطانية وتكون هذه الاورام على الخصوص عند الشبان الذين سنهم
أقل من الاربعين بوضح القول بان سرطان الدماغ شوهد في كل طور من
أطوار الحياة

وأما الكلوستيات فمن أي الاورام الاقرب فهي نادرة وتتشأ تارة من العظام الجبجية وتارة من السحايا والدماغ نفسه وتكون أحيانا أوراما صغيرة وتارة عظيمة لماعة صدفية ذات شكل غير منتظم ومحاطة بغشاء رقيق وتكون من طبقات عديدة مغلفة لبعضها من أخلية بشرية

وأما السلع فهي عبارة عن أورام صغيرة فضيضية تشأ غالبا من الام الجافية وتارة تكون اكبسا ممتلئة بسائل أو مواد دهنية وشعر

وأما الدرن الدماغية فهو عبارة عن الشكل الاكثر حصولا من الاورام الدماغية وفي الغالب لا يوجد الا يوزة درنية واحدة وأحيانا اثنتان ويندر أن يوجد منها عدد عظيم وعظم هذه التولدات الدرنية يختلف فيكون من حجم حبة الدخن الى حجم انكرية وفي الاحوال النادرة قد يصل الى حجم البيضة ومجسها في الغالب الخنج أو النصفان الكريان العظيمان ويندر أن يكون مجسها الحدية النخية وشكل هذه التولدات الدرنية يكون مستدير غير منتظم ومتكونا من تولدات درنية جبجية مجمعة مع بعضها أو تتكون من أورام درنية جبجية وهذه الاورام تكون محاطة بطبقة خلوية ويندر أن تكابد هذه التولدات الدرنية الاستحالة السكسية وتلاشي بالكلية وتكون كهفا مشتملا على مواد صديدية

وأما الاورام الصمغية الزهرية فيندر أن توجد في الدماغ على شكل عقد والغالب على شكل ارتشاح فالاورام الزهرية الصمغية العقدية تتمتع من حافتها الى جوهر الدماغ بكيفية تدريجية وحيث ان هذه التعدادات يعترها من مركزها ضمور واستحالة شحمية في أخليتها فتتصلب الى مادة شديدة بالدرن الاصفر حينئذ تشبه هذه الاورام بالدرن الدماغية فيجب الوقوع في هذا الالتباس بالالتفات الى أنه في الاورام الصمغية الزهرية يحصل امتداد المركز الجبجي نحو العرض على هيئة هالة شحمية دائرية بالتدريج وأما في الدرن الدماغية الاخذ في النمو فتكون هذه الهالة أكثر اندماجا وتابعة لبعضها ولا توجد هذه الهالة في الدرن الذي يمكن نزعها من الدماغ وأما الاورام الزهرية المترشحة فانها تشابه بالنسبة لقوامها وخواصها عند شقها بورات الدماغ المتبسة القديمة البسطة مشابهة تامة بحيث لا يمكن في جميع الاحوال الحكم

على طبيعتها ولولا بحث الميكروسكوبى
وأما الأورام المتكيسة فلا يندر وجودها فى الدماغ وفى الغالب يوجد معها
عدد عظيم من أورام متكيسة فى المنسوج الخلوى تحت الجلد والمنسوج
العضلى أيضا والغالب أن يكون محاسنها الجوهر السنجابى للدماغ
وتندر من هذه الأورام حصولا فى الدماغ الأورام الأيكنوكوكية وهى تكون
أوراما حوىصلية محاطة بطبقة رقيقة ومشبكة على الديدان الحوىصلية
المعروفة بالايكنوكوك أى الديدان ذات السكلايب
وأما نوريزماوعية الدماغ فليست كمنيرة وأكثر حصولها فى شرايين
قاعدة الدماغ ولا سيما فى تفرعات الشريان الفقرى وشرايين الجسم المنديل
وشريان فرجة سلفيوس والمنطقة الشريانية للعلم وليزى وفى الأحوال
النادرة يصل حجم هذه الأورام الانور زماوية الى حجم البيضة الصغيرة ولكن
الغالب أن يكون من حجم حبة العدسة الى الكرة

(الاعراض والسير)

أما اعراض أورام الدماغ فلها مشابهة عظيمة باعراض الاصابات البورية
التي بينها فيما سبق فانه لا يوجد عرض يحصل فى أثناء سير ورم دماغى
ولم يشاهد فى أثناء سير لين الدماغ أو خواجه أو غيرهما من الاصابات
البورية مثلا وهذا التطابق والتشابه فى الاعراض ليس من المستغرب بل
لو كان ذلك ليس هو الواقع لما امكننا فهمه فانه بواسطة كل ورم دماغى
يحصل فساد فى جزء محدود من الدماغ وضيق فى متسع تجويف الجمجمة
واضطراب فى الدورة حول البورة المرضية كما يحصل بغير هذا المرض من
الاصابات البورية ومع ذلك فالأحوال التي فيها يتعسر أو يتعذر معرفة ورم
الدماغ وتمييزه عن خراج فى الدماغ أو غيره من الاصابات البورية تعد من
النادر العظيمة وهذا التناقض البين بوجه بكونه ولو مع عدم وجود
اعراض ملازمة مخصصة لأورام الدماغ يرتكن ولا بد فى تشخيصها فى معظم
الأحوال الى معرفة السبب أو مجلس الورم واثبات وجوده فى محل
يكثر فيه وجود الأورام الدماغية ويندر فيه وجود اصابات بورية
أخرى وبالجمله فيرتكن الى كيفية سير المرض الخاص بأورام الدماغ

فاما الارتيكان الى معرفة السبب فهو في الغالب سلبى فانه من الواجب في كل
 مرض دماغى التمسك الكلى بمعرفة تاريخ المرض والتأكد من السبب الذى
 أحدثه فان ثبت ان المريض لم يعثره اصابة جرحية حجمية ولم يكن مصابا
 بنسوس في أحد عظام الجمجمة وليس عنده مضخامة في القلب ولا ورم في
 الصمام ولا استسقاء مرضية في الشرايين وبعبارة أخرى لم يتحقق من سبب
 المرض فوجب انظر ابتداء بوجود ورم دماغى ثم انشأ قبل الشروع في شرح
 الاحوال التى فيها يسهل معرفة أورام الدماغ مع التأكيدين ببعض كلمات
 على الاحوال النادرة التى فيها لا تحدث أورام الدماغ عارضا أو تسير بصورة
 مرضية تعلن بوجود مرض دماغى ثقيل لكن لا يتأكد منه ان هذه
 الصورة المرضية متعلقة بورم دماغى وهذه الاورام الدماغية السكامة
 السيرة يكون مجلسها ولا بد فى محال في الدماغ فيها لا ينفع عن تلك
 الاورام تترك في المراكز الدماغية لاهصاب الدماغ ولا انقطاع في توصيل
 التنبيه بواسطة الياف الاعصاب الدماغية المركزية والدايرية (أعنى
 المتجهة من الدائرة للمركز والعكس بالعكس) أعنى في الجوهر الأبيض الممتد
 في النصفين الكرويين العظيمين فقد تصل الاورام الدماغية أحيانا في هذه
 الاجزاء الى حجم عظيم جدا بدون ان تؤدي لظواهر بورية بخلاف وجودها
 في أغلب اجزاء قاعدة الدماغ أو بقرب العقد العظيمة فانها ولو صغيرة جدا
 تصطبغ ولا بد بظواهر بورية بل والاورام الدماغية التى يكون مجلسها
 الجوهر الأبيض من النصفين الكرويين العظيمين لا يسير منها سيرا كاملا الا
 ما كان منها ذا غموظى وليس كثير الاوعية بحيث انه بكثرة أو قلته امتلائها
 تنتفج أحيانا وتمهط أخرى ولا جل توجيه الظاهرة الواضحة المثبتة وهى
 ان الاعراض التى تصاحب الاورام ذات السيرة السريع تفقد غالبا عند
 ما يكون غموظ تلك الامراض بطيئا قد قيل ان الدماغ فيه قابلية بها
 يمكنه التعود على أى ضغط يرتقى تدريجيا ونحن نقول ان التوجيه الآتى
 اقرب للعقل وهو انه عند وجود أورام دماغية سريعة السيرة يحصل انضغاط في
 الاوعية الشعريّة وانطفاء في وظيفة أجزاء الدماغ التى تكون مجلسها
 بخلاف الاورام لبطيئة السيرة فانه يحصل في محيط الورم ظهور في جوهر

الدماغ وبذلك يكتسب مسافة بقدر الحيز الذي اخذه الورم في غموة وحينئذ لا يعترى الاوعية الشعرية في الجراء المصاب انضغاط فلا تضطرب وظيفته بل تتم على حالتها ومن الجائز ان يكون وجود الاعراض البورية للاورام الدماغية أوفقدتها في الاورام الدماغية لان نصفين السكر بين العظمين ولو كان المجلس والجسم واحدا متعلقين أيضا بكون الالياف الدماغية تتزخر فقط أو ان تتكون الياف بدلا وتعمل محلها وكون بعض اشكال اورام الدماغ تختلف من هذه الحيشية بتأكدها ذكره المعلم (شوبل) الذي ذكر بعض بيان مفيد بالنسبة لتركيب تلك الاورام وكون حجم تلك الاورام يتناقص احيانا ويزداد أخرى بسبب احتوائها على أوعية دموية كثيرة يزداد امتلاؤها احيانا ويتناقص أخرى تكون في سيرها مصحوبة بظواهر نتيجة موضعية أو ظواهر شلل أمر بين ولئذ كرأخيرا ان الاورام الدماغية التي تسير سيرا كامنا يكثر وجودها عن التي تصطب بظواهر مرض دماغي ثقيل غير واضح وينعكس الامر بالنسبة لخرجات الدماغ وهذا الاختلاف يتعلق ولا بد بكون تغذية هذا العضو عند وجود بؤرة النهاية دماغية تضطرب جدا زيادة عما يحصل من وجود تولد مرضي جديد

وأيا الاورام الدماغية التي في أثناء سيرها يمكن الوصول الى تشخيص أكيد لا يتبدى على الدوام بالاعراض المهمة في فعل التشخيص أعني بالاعراض التي بينها مع التوضيح جملة من اروعيتها بالاعراض البورية أعني بظواهر الشلل وفقد الحساسية الجزئيين ففي كثير من الاحوال تكون الظاهرة الاولى الوحيدة زمنا طويلا المتعلقة بوجود مرض دماغي هو ألم الرأس وهذا العرض وان كان يشاهد في أثناء سير امراض الدماغ المختلفة بحيث يجوز القول بأنه لا يوجد مرض دماغي بدون ان يصطبب بالمر في الرأس مع ذلك فانه لا يكون عرضا واضحا مستمرا شديدا وثماني غير هذا المرض من أمراض الدماغ ولا يشاهد بكثرة في غير الاورام الدماغية والاحوال التي فيها المرضى المسترهم أورام في الدماغ ولا يتشكون بالام في الرأس نادرة جدا بحيث ان فقد هذا الالم من مجموع اعراض أي مرض دماغي ينشأ في نوعا وجود وورم دماغي والامر المعلوم من أنه يحصل الالم الرأس في

اورام الدماغ التي مجاسها بعيد عن الاجزاء الحساسة لهذا العضو يؤيد
 رأى القائلين به من ان ألم الرأس في امراض الدماغ ينبو عنه الاليف
 العصبية للتوأمي الثلاث المتوزعة في الام الجافية ومجاس الالم لا ينبغي تعيين
 مجاس الورم به الامع الاحتراس وانما الالم المستمر القاصر على القمحذوى
 يستفج منه مع التفريغ ان خيمة المخيخ مكابدة لتوتر وانجذاب عظيمين وان
 مجاس الورم في الحفرتين الخلفيتين للجمجمة

وينضم لالم الرأس سيما الثور انه الغير المطابق غالب الذي يتردد عادة بدون
 أسباب مدركة زمانا فمن ثوب دوار وقى عند أغلب المرضى وهذا الامر
 يساعد في توجيه ألم الرأس وفي بيان تعلقه بورم في الدماغ
 والاعراض البورية لا ورام الدماغ فيما تسبق غالباً وظواهر الخدر والشلل
 الجزئيين وظواهر التبرج الموضعي وهي عبارة عن الثورات العصبية الحسية
 والالام العصبية والاحساسات الغير المحدودة بتحمل أو اعتقالات عضلية
 ونحو ذلك وهناك أحوال في أورام الدماغ فيها لا تبثدئ الاعراض بألم الرأس
 بل بالاعراض السابقة ذكرها وقد بينا فيها تقدم ان ظواهر التبرج الجزئية
 متى طرأت عند وجود تغيرات جوهرية ثقيلة في الدماغ تعتبر ولا بد نتائج
 واسطية لها وتعلق حينئذ بالاضطرابات الدورية في محيط تلك البورات
 المرضية وقد بينا انها تفصل في جميع الاصابات البورية المختلفة ولا تعتبر
 في حد ذاتها واصفة ومشتقة لواحد منها ومع ذلك فهناك أمر مهم واصف
 للثورات العصبية الحسية والالام العصبية والاعتقالات العضلية التي
 تظهر في أثناء سير أورام الدماغ وظواهر الخدر والشلل التي تعقبها وذلك
 ان تلك الاعراض البورية تكثر مشاهدتها عن جميع امراض الدماغ
 التي سبق شرحها في دائرة الاعصاب الدماغية نفسها ولا نعتي بذلك ان
 ظواهر التبرج والشلل في دائرة الاعصاب الدماغية الشوكية نادرة كالفالج
 أو انها تفقد بل ان كلا من الالام العصبية والثورات العصبية الحسية
 والخدر أو التشنجات والشلل في دائرة الاعصاب الدماغية بقطع النظر
 عن باقي الاعراض بعضها القول في كل حالة اراهنة بان هناك تولدا جديدا
 في الدماغ والتوجيه البسيط لهذا الامر المخصوص الذي نحن بصدد

هو انه في جميع الاصابات المرضية البورية التي سبق ذكرها كاللين
 التكمري للدماغ والترزيف والتهاب الدماغى بجميع انتهائيه يبق
 التغير المرضى قاصر على دائرة الاعصاب الدماغية ما عدا استثناءات نادرة
 ولا يمتد الى الخدوع العصبية الناشئة من هذا العضو وينعكس ذلك في
 التولدات الجديدة للدماغ فانه يكثر فيها الامتداد من الدماغ الى الاعصاب
 الناشئة منه بل انها في احوال عديدة تنشأ من الفائف الدماغية او قبوة
 الجمجمة ولا يندر انها قبل امتدادها للدماغ تبدي بعض الاعصاب الناشئة
 منه ولذا كرر امر آخرهما في التشخيص بانه عليه ابتداء العلم بسن وهو ان
 معظم شلل الاعصاب الدماغية الذي ينتج عن تولد مرضى جديد سواء كان
 ينبوعه الابتدائى من الدماغ او من عظام الجمجمة ثم امتد الى الدماغ نفسه
 يكون دائريا بخلاف شلل الاعصاب الدماغية الذي يحصل في باقى الاصابات
 المرضية الاخرى للدماغ فيكون ينبوعه مركزيا ومن المعلوم ان حالة
 الاعصاب والعضلات عند تأثير التهييج الكهربي علامة مميزة للتأكيذ
 بين الشلل المركزى والدائرى ففي الشلل المركزى تنقبض العضلات متى
 اثر احد اقطاب الجهاز الكهربي بالمتقطع على عصب ما بخلافه في الشلل
 الدائرى فان الانقباض لا يحصل وعلى حسب ذلك يجوز القول بانه عند
 وجود اصابة بورية في الدماغ يدل مع التقريب الشلل الحاصل في الاعصاب
 الدماغية سيما متى لم تنقبض العضلات المنشئة ههنا تهييج اعصابها بواسطة
 التيار الكهربي على وجود تولد مرضى جديد

واكثر ما يصاب من الاعصاب الدماغية هو العصب الوجهى
 ثم المحرك المشترك للقلبة والمقرب لها واما شلل الجزء الصغير من النواحي
 الثلاثة فيعد من النواذر وهين ذلك يقال بالنسبة للشلل التام للعصب
 تحت اللسان والالياف المحركة من اللسان البلعوى واما الشلل الغير التام
 لتلك الاعصاب الذي يتضح باضطراب المقاطع الصوتية والازداد فكثر
 الحصول والشلل الدائرى للعصب الوجهى الناشئ عن اورام دماغية يسبق
 احيانا بانقباضات تشنجية في عضلات الوجه واما شلل العصب المحرك للقلبة
 الذي يتضح بتعدد الحدة والفرع من الضوء واضطراب حركة المقلبة

أو بازدياد الابصار والحول فإنه يسبق بانقباضات تشنجية في عضلات العين وشلل العصب المبعد للقلة يؤدي متى كان العصب المحرك المشترك لها سليما لازدياد في الابصار وحول. أقرب وأغلب المرضى يتشكى قبل ان يحدث تبدد الياف العصب التواحي الثلاث فقد حساسية جهة الوجه المسامنة والملمعة وتجويف الفم والانف بالآلام شديدة في جميع الاجزاء المتوزع فيها هذا العصب ولا يندران تسمر تلك الآلام في أثناء فقد الاحساس (وهذا ما يسمى بالخدر المؤلم) وأما ضعف السمع أو الصمم التام الناشئ عن فساد العصب السمعي فيسبق عادة مدة متفاوتة من الزمن بطنين متعبد في الاذن وكذا اضطرابات الابصار التي ترتقي الى العمى التام فكثيرة الحصول جسد الى أورام الدماغ لكنها لا تحصل في جميع الاحوال بواسطة اصابات لاواسطية في العصب البصري وتصلبه أو امتداده البصري أو الحذبات التوامية الاربعة فإنه لا يندران يكون مجلس الورم الدماغى بعيدا عن هذه الاجزاء كباطن النصفين الكريين العظميين أو باطن المخيخ مثلا ومن الخطأ القول بان الضغط في مثل هذه الاحوال يمتد بواسطة جوهر الدماغ الحائل الى العصب البصري ويضغط عليه فحقا عادة الدماغ فيحدث فيه ضمورا والذي يظهر لي مناسفا الحقيقة هذا التوجيه هو الاعتبار الاتي وهو أنه في احوال العمى بواسطة أورام مجلسها باطن النصفين الكريين العظميين أو المخيخ ان الاعصاب المحركة للقلة التي توجد على حالة مشابهة لحالة العصب البصري لا يحصل في الاعصاب شلل مطلقا وكثير من احوال قصر النظر والكمة في أورام الدماغ تتعلق باحتقانات ورديدة في العين وبتغيرات جوهرية تابعة في الشبكية والعصب البصري وتحصل بالكيفية الآتية وهو أن الجيب المحوى بضغط فيحصل عوق في استفراغ الدم من أوردة العين واما الاورام الكائنة في الحفرتين الخلفيتين من الجمجمة فلا تحدث هذه النتيجة الا متى ادت لحصول انسكابات عظيمة بواسطة الضغط على محل تقعر الوريد العظيم بلعيا نوس في الجيب المستقيم وحيث ان التولدات المرضية الجديدة التي تفسد العصب البصري لا تصيب العصب المحرك للقلة الا نادرا نعتبر أن وجود اضطرابات في حركات القلة اوقدها علامة أكيدة في القيين

بانه عند وجود ورم في الدماغ تكون الكينة متعلقة بفساد في الاسرة البصرية
او تصالب العصب البصري او العصب البصري نفسه او بان كانت ناتجة عن
اضطرابات دورية في القلقة والبحث بالمرآة العينية فديدلنا دلالة مهمة في
هذا الامر وكذا تغيرات العصب البصري التي تظهر بالمرآة العينية
عند حصول فقد الابصار بواسطة اورام دماغية والاستنتاجات التي تؤخذ

منها هي

أولا الانتفاخ العظيم البسيط للحمة البصرية مع تعرج عظيم في الوريد
المركزي للشبكية وهذا يدل على وجود احتقان وريدي احتمالي ناتج عن
عوق استفراغ الدم الوريدي وهذا الاحتقان يشاهد بكثرة على حالته
البسيطة في احوال الاورام المضيفة لتسع تجويف الجمجمة

ثانيا الانتفاخ الاتهابي الخفيف في الحمة البصرية مع احتقان وريدي قليل
الوضوح ودرجة التهاب خفيف في الشبكية وهذا ينشأ عن التهاب في الغمد
العصبي والعصب البصري نفسه وهذا الالتهاب يمتد الى الشبكية (وهذا
ما يدعى بالالتهاب الشبكي الساقط) وبصاحب التغيرات المرضية داخل
الجمجمة التي هي بحسب صفاتها التشريحية وجلسها تحدث تغيرات في الاجزاء
المذكورة

ثالثا ضمور العصب البصري وهو يحصل اما حصولا اوليا عقب الإصابة
اللاواسطية للعصب البصري في جهة الورم او من تغير معاني ممتد او نحو ذلك
او انه يحصل حصولا ثانويا ويكون هو الدور الانتهاءي للتغيرين السابق
ذكرهما

ثم ان الاضطرابات الحسية الجزئية واضطرابات الحركة التي تحصل في
الاعصاب الدماغية الشوكية عند وجود اورام في هذا العضو لا تتميز عن
غيرها من الاضطرابات التي تصاحب غيرها من الاصابات البورية وهي
عبارة عن آلام عصبية واحساسات غير محدودة بالكلان او التمثل او
الحدرا ونحو ذلك او الحدرتام وتكون اما ممتدة في اجزاء بعيدة او
محدودة على دائرة صغيرة وعين ذلك يقال بالنسبة للاعتقالات العضلية
والانقباض العضلي والتشنجات لكن يغلب وجود الفالج اي الشلل النصفي

الجانبى زيادة عن غيره من اشكال الشلل
وعند وجود ظواهر مرضية فى دائرة الاعصاب الدماغية الشوكية
والدماغية تكاد تظهر على الدوام الصفة المخصوصة وهوان بعضها يظهر فى
جهة من الجسم والاخرى فى الجهة الثانية وهذا التصالب يوجه بالكيفية الاتية
وهى ان كلام الشلل والخدر ونحو ذلك الحاصل فى دائرة الاعصاب
الدماغية الشوكية ينبج عن اصابة فى الالياف العصبية التى تتصالب بعد
اصابها بخلاف كل من الشلل والخدر ونحو ذلك الحاصل فى دائرة الاعصاب
الدماغية فانه ينبج عن فساد فى الياف عصبية بعد اتصالها

وكل من حصول ظواهر التشنجات الجزئية والشلل وامتدادها يكون بطيئا
على حسب النمو البطيى لاغلب اورام الدماغ فكثير من المرضى لا يمكنه
الافصاح مع التأكيد عن الزمن الذى ابتدأ فيه مرضه وهذا الامر يمكن
الاستعانة به فى الحالة الراهنة على بيان التشخيص فانه يمثل هذا السير يمكن
نفي وجود اغلب الاصابات البورية الدماغية لكن لا بد ان تتضح تلك
الظواهر البورية بكيفية فجائية وذلك بشاهد على الخصوص فى الاحوال
التي فيها يحصل فى الاورام الدماغية الكثيرة الوعية ازيد عظيم فى الحجم
عقب امتلاء او عتيا الوعاء التزيف منها اوفى الاحوال التي فيها تصاب
الاجزاء المحيطة بالورم بتغيرات التهاية اولين او انزقة شعيرة وفى مثل هذه
الاحوال الاخيرة متى طرات ظواهر الشلل فجأة وكان الورم كامنا قبل ذلك
يكاد لا يمكن تجنب الوقوع فى الاشتباه بينهما وبين التزيف الدماغى فهناك
أوهمة عديدة فيها تعيب الامر ووقع الاختلاط فى التشخيص من الاطباء
الاكثر تمرنا فى ذلك لكن ان كان هناك شك قبل وقوع ذلك فى وجود
ورم دماغى فلا ينبغى الوقوع فى الخطا فى حصول مثل هذا العارض فان
اورام الدماغ كثير اما يشاهد لها ادوار ازيد يادى انشاء سيرها

واما نوب التشنجات الصرعية فتكثر مشاهدتها فى اورام الدماغ زيادة عن
غيرها من الاصابات البورية لكن من المستغرب غير الواضح كونها
لا تشاهد الا اذا كان مجلس الورم الدماغى فى النصفين الكريين العظمين
سيما بقرب الجوهر القشرى واما الاضطرابات العقلية فانها تفتقد فى كثير

من الاحوال في مدة جميع سير المرض فيظهر في الحقيقة ان الوظائف العقلية للدماغ لا تضطرب الا متى كان الجوهر القشري لكلا النصفين الكريين العظيمين مصابا بتغيرات جوهرية أو باضطرابات دورية ثقيلة والصفة المخصوصة لبعض الاحوال التي تستثنى بالنسبة لسلامة الوظائف العقلية تؤيد حقيقة هذا الرأي بمعنى ان الانحطاط العقلي الذي شرحناه عند الكلام على الخراج الدماغى لا يفقد في الاورام الدماغية الا متى انضم لها اعراض الالتهاب السحائى الممتد المزمن أو متى كان الجوهر القشري لكلا النصفين الكريين محمل اورام متعددة (كالاورام الخوبية صلية اليدانية) أو متى اعتري او عتيا الشعيرة انضغاط بواسطة اورام مضيقية لتوسع الجمجمة في كلا النصفين الكريين العظيمين او بواسطة انسكابات غزيرة ثانوية في الجيوب الخفية وفي الاحوال النادرة التي فيها الاورام الدماغية تثقب الجمجمة تظهر اعراض واصفة بخلاف الاعراض السابق ذكرها والاثقاب يحصل عادة في العظم الجدارى والصدغى وقسم جذر الانف ويندر ان يحصل في القمم دوى وفي محل الاثقاب يسقط الشعر ويحمر الجلد ويتكون فيه اوعية دوائية كثيرة ويندر تقرح الجلد واثقابه وبالجملة بحس حول الورم الذي يكون غالباً رخاواً اتحادات بحافة عظمية واضحة وفحرك الورم عند التنفس عرض واصف لكن لا يوجد دائماً وقد يتيسر احياناً رد الورم وعند اجراء هذه التجربة التي بها يضيى متسع تجويف الجمجمة جفاة ويمتنع هروغ الدم الشريانى نحو الدماغ تظهر عادة نوب فقسد الادراك والتشجات ثم ان كلامنا من حالة التغذية والصحة العامة وباقي الوظائف الجسمية غير المتعلقة بالدماغ لا يظهر فيه تغير مدة من الزمن في كثير من الاحوال كما أنه يظهر في أحوال أخرى كان الوظائف العضوية تتم ببطء فكل من ضربات القلب والنبض يكون بطيئاً وتقل سرعة التنفس ويعتقل البطن ويقل افسراز البول وبذلك يظهر ان امتلاء الجسم ومنه يزداد بكيفية واضحة وفي أحوال أخرى تظاير الهوكه بسرعة فتخفف المرضي ويجف الجلد ويصير قهلاً وتصاب الاغشية المخاطية سيما بالمتحممة بالاسيلان ثم تظهر الغفرينة الوضعية والانتفاخ الاسهائى في الساقين والقدمين ثم ان سير

اورام الدماغ يظهر اختلافات عظيمة شرحها مع الايضاح يخرج جفان
الموضوع بلا طائل والعادة ان يحصل في اعراض اورام الدماغ ثوران ثم
انحطاط ثم يصير مستقرا مع الارتقاء والتزايد ومدة هذا المرض تستمر في أحوال
الاورام السرطانية مدة أشهر الى سنة وازيد وأما في الاحوال غير السرطانية
فستطيل مدتها جدا أعني جلة سنين

والانتهاه الاعتيادي لاورام الدماغ بل الوحيد لها هو الموت وان لم يحصل
بسرعة عقب ظهور مضاعفات أو امراض طارئة أخرى يظهر قبل حصوله
تضايق متعرجة تجويف الجمجمة مع تضاحه تدريجيا فالمرضى تقنع في حالة
كوما عميقة تؤدي الى الموت ومن النادر معرفة مجلس ورم الدماغ وحجمه
مع التنا كيد لكن الغالب الحكم على ذلك بالتقريب وعلى مجلسه بان كان
في النصفين الكريين العظيمين أو الحدية الخفية أو المخيخ أو في قاعدة المخ أو
سطحه المخدب والتشخيص الا كيد بالنسبة لحقيقة مجلس الورم الثابت
بالصفات التشريحية لا ينسب لدقة الطبيب المتخصص له بل لوضوح الحالة
المرضية فان احد اورام قاعدة الدماغ ان نتج عنه فقد وظيفة عدد عظيم من
الاعصاب الدماغية احدها بعد الاخر على التعاقب مع صيانة الاعصاب
الجاورة امكن أى طبيب عنده بعض المام بتشريح الدماغ معرفة مجلس الورم
وحده ومع التنا كيد تقريبا ومع ذلك فقل هذه الاحوال التي يرغب
في نشرها بالجرانيل الطبية بعد من النوادر

ولو اردنا ذكر جميع الامور التي ينبغي اعتبارها بالنسبة للوقوف على
حقيقة مجلس الورم خلاف اصابة الاعصاب الدماغية كالا على حدته لطال
علينا الامر فلذا نقتصر على البيان الاتي وهو ان وجود شلل نصفي جانبي
يدل على ان مجلس الورم اما في أحد النصفين الكريين العظيمين (وهو
الغالب) أو في أحد فذي المخ أو في إحدى جهتي القنطرة أو في احد نصفي
المخيخ فالاورام التي يكون مجلسها أحد النصفين الكريين يكون الشلل
النصفي الجانبي واضحا عادة بمعنى ان النصف الآخر من الجسم يكون خاليا
بالكلية عن ظواهر الشلل والاورام التي يكون مجلسها أحد فذي المخ يكاد

يكون فيها دأئما مع شلل نصف الجسم المقابل شلل في العصب المحرك للقلبة في
الجهة التي يكون فيها الورم مسامتا والاورام التي يكون مجلسها أحد جهتي
القنطرة يوجد فيها بجوار الشلل النصفى الجانبى وقد لا احساس النصفى
الجانبى أيضا في الجهة المقابلة لشلل وضعف احساس في العصب الوجهى
للجهة المسامتا لمجلس الوزم والاورام التي يكون مجلسها المنحج لا يوجد فيها
الشلل النصفى الجانبى على الدوام كما تقدم وان وجد لا يكون واضحا بل
يمتد الى الجهة الاخرى من الجسم بدرجة خفيفة لاسيما الى عضلات العجود
الفقرى وضعف حركة العضلات المنوطة بتمقوس العجود الفقرى واستقامته
وحركاته الجانبية يظهر ابتداء على شكل مخصوص من الدوران كما بيناه فيما
تقدم مع الوضوح وعلى شكل اهتزاز في الجذع عند المشى ونحوه ثم فيما بعد
يظهر على شكل عدم صلاحية في الجسم بحيث ان المرضى تسقط وهى جالسة ولا
يكون لها قدرة على تحريك جسمها ما لم تكن مسندة من تحت الابطين وأما
الشلل المزدوج فانه يشاهد في الاورام التي يكون مجلسها النصفين الكريين
معاً والتي يكون مجلسها الاجزاء المتوسطة من القنطرة واورام النخاع
المستطيل وقد ذكرنا فيما تقدم عند شرح كل عرض على حدته ان التشنجات
الصرعية تدل مع التقرىب على ان مجلس الورم بقرب الجوهر القشرى من
النصفين الكريين العظيمين وان الآلام القمجدية تدل على ان مجلس
الورم في الحفرة بين الخلفيتين من الجمجمة وان اضطراب الوظائف العقلية يدل
اما على وجود جملة أورام في الجوهر القشرى لكلا النصفين الكريين العظيمين
أو على وجود التهاب سيحائى أو استسقاء ماغى تابعى ويظهر لى أنه لم يعتن الى
الان الا قليل بانه في احوال الاورام المضيقه المتسع تجويف الجمجمة السكائنة
في الحفرة الخلفية للجمجمة السى تعوق است فراغ الدم من الجيوب المخية
وتؤدى لانسكاب غزير ان الادراك الذى يكون سليما في الابتداء يكاد
يضطرب على الدوام في الادوار الاخيرة اضطرابا عظيما ومع هذه
الاختبارات القوية للامور السابق ذكرها لا بد من الوقوع في الخطأ بكثرة
ولذا كان من الجيد ان المؤلفين المشتغلين بفننا هذا كل الاشغال بشهرون
تشخيصهم المخطئ كما يشهرون تشخيصهم المصيب وبذلك فقط يمكن

الارتكان الى الحكم على درجة قوة الوسايط المشخصة لاورام الدماغ
وتحديد مجلسها

ثم ان العادة المنتشرة في تسمية كل من الاشكال المختلفة من التولدات
الجديدة وانوريزما شرابين الدماغ بل والتولدات الطفيلية السابجة فيه
باورام الدماغ سببها الوحيد هو ان الاحوال التي فيها تعرف مع التأكيد
طبيعة الورم مدة الحياة فانه ان ظهرت اعراض ورم دماغى في شخص
ثبت عنده وجود اورام سرطانية أو درن أو انوريزما أو تولدات طفيلية
في اعضاء اخرى جاز الظن بان ورم الدماغ من نفس طبيعة الاورام الموجودة
لكن بقطع النظر عن وجود درن دماغى عند الاشخاص المصابين بالسل
واورام زهرية دماغية عند الاشخاص المعتر بهم اورام زهرية في اعضاء
اخرى فان هذا الارتكان في التشخيص يفقد في معظم الاحوال فان سرطان
الدماغ يكون في الغالب مرضا اوليا قائما بنفسه وانوريزما شرابين الدماغ
يكون غالبا هو الوحيد في الجسم وسبب الديدان الحويصلية والايكنوكوكية
يكون في الغالب قاصر اعلى المخ

وقد يرتكن في الحكم على طبيعة الورم الى سن المرضى فان الاطفال يوجد
عندهم الدرن وأما الكهول سيما الشبان فتوجد عندهم التولدات الجديدة
الجيدة سيما السركوم (أى الورم اللحمى) والجيليوم (أى الورم القدوى)
وعند الشيخ يكثر وجود السرطانات

المعالجة

كما أنه لا يمكن بواسطة الجية القياسية جدا واستعمال المركبات اليودية
والزنيكية وغيرها من الجواهر الدوائية القوية التأثير تحليل الاورام
السرطانية واللحمية وغيرها من التولدات الجديدة المرضية في اعضاء اخرى
فكذلك لا تنتم هذه الطرق العلاجية في اورام الدماغ فانها تمع في الانتهاء
المحزن بدلا عن تأخيرها وانما حيث دلت التجارب الجديدة على ان بعض
التولدات الجديدة يمكن تصغير حجمها بواسطة الحقن بالزرنيج في الورم فن
الجايز استعمال هذا الجوهر من الباطن او الحقن تحت الجلد فعلا لجة الاورام
الدماغية لا تكون حينئذ الانسكينية او عرضية ولا ينبغي استعمال الوسايط

العلاجية التي تتعب منها المرضى مثل الخزام في القفا وفتح الحصة ونحو ذلك فانها لا فائدة فيها فن الجيد فقط الاجتهاد في صون المريض بأى طريقة كانت من الاحتقانات المخمية التي لو اسطنتها كثير اما تفتح الاورام الدماغية وتحتقن فينتج عنها عوارض خطيرة مع ترتيب التدبير الغذائى الجيد واحداث تبرؤ منتظم ونحو ذلك والنوب السكتية والعوارض الالتهابية تعالج على حسب القواعد التي بينهاها فيما تقدم بواسطة الاستفرغات الدموية العامة والموضعية والمكمدات الجلدية على الراس ونحو ذلك وعند وجود آلام شديدة في الراس تستعمل الاستفرغات الدموية الموضعية والمكمدات الباردة على الراس والمصرفات على القفا وان لم تثمر هذه الوسائط وجب استعمال المكمدات بقوة وعلى الخصوص يعطى المرضى مقادير صغيرة من المورفين او الحقن تحت الجلد به وانما متى ظن بان المريض معتريه ورم زهرى دماغى وجب بدلا عن المعالجة العرضية استعمال معالجة مضادة للداء الزهرى قوية وليس من الجيد في الطب العملى تأخير تلك المعالجة او تركها ولولم يتحقق من الطبيعة الزهرية للمرض فقد دلت التجارب على ان التغيرات الجوهرية الزهرية ولو الثقيلة قابلة للشفاء واما معالجة الاورام السرطانية او الالحمية فليس فيها ادنى ثمرة ولذا لا نخشى شيئا من المعالجة فضلا عن عمرتها العظمى عند الظن بوجود ورم زهرى دماغى عند المريض فتجربى المعالجة المضادة للداء الزهرى بواسطة المركبات الزئبقية ابتداء ثم المركبات اليودية فيما بعد كائن التشخيص اكيد

(المبحث الرابع عشر)

فى الانسكاب المصلى لنجوىف الجمجمة المتعظم
(المعروف بالاستسقاء الدماغى العارضى)

قد ذكرنا فيما تقدم شكلا من الاستسقاء الدماغى العارضى وهو الذى يصاحب على الدوام، التهاب السحايا القاعدى وستكلم فى المبحث الاخير عن الكلام على الاستسقاء الدماغى الحلقى على الانسكاب الدماغى الذى يحصل بعد الولادة بزمان قليل مثل انسداد التداريز واستكمال تعظم الجمجمة ولا تتعرض فى هذا المبحث حينئذ الاشكال الانسكابات

المصلية التي تحصل في الجمجمة بدون التهاب سقائي قاعدى

﴿ كيفية الظهور والاسباب ﴾

يندر ان يشاهد هذا الانسكاب المصلى داخل تجويف العنكبوتية وان حصل فلا يصل الى درجة عظيمة مطلقا والغالب ان يشاهد هذا الانسكاب في المسافات تحت العنكبوتية أو يشاهد اوديميا جوهرا المخ وانسكابات مصلية في جيوبه وهذا الشكل يسمى بالاستسقاء الدماغى الباطنى تميزه عن الشكل الاول المسمى بالاستسقاء الدماغى الظاهرى ثم ان الانسكابات المصلية الدماغية اما ان تكون ناشئة عن ازدياد فى الضغط الجانبي للاوعية او عن تناقص فى كمية المادة الزلاية المحتوى عليهم اسائل الدم او عن اضطراب فى الوظائف الغذائية لجدر الاوعية بحيث يسهل نفوذ سائل الدم منها والاستسقاء الدماغى العارضى الذى يكون من جملة ظواهر الاستسقاء الجمعى سواء كان هذا الاخير متعلقا باضطراب فى الدورة او بتغير فى صفات الدم (كما فى داء بركت) لا يصل لدرجة عظيمة الا فى احوال استثنائية ولو انه يشاهد احيانا موت فجائى مدة سير بعض الامراض الناشئ منها الاستسقاء الجمعى وينسب ذلك لانسكاب قليل فى الجيوب الخفية وحالة اوديميا وعظيمة فى المخ وكثيرا ما تحدث اورام الدماغ وغيرها من التغيرات المرضية للحفرة الخلفية من الجمجمة درجة عظيمة جدا من الاستسقاء الدماغى اما بضغطها على اوردة جليانوس العظيمة او الجيوب المستقيمة فتعوق استفرغ الدم منها واما الاستسقاء الدماغى الناشئ عن اضطراب غذائى فى جدر الاوعية فكثيرا ما يكون من ضامة سقلاوي مماثل حينئذ بعض التغيرات الالتهابية التي تحصل فى غير المخ من الاعضاء يشابه بعض الالتهابات الجلدية المصحوب بكموين فقاعات مصلية عظيمة وهذا الشكل من الاستسقاء الدماغى اكثر ما يشاهد فى الاطفال وان شوهد فى غير هذا السن فلا بد وان يكون موجودا فى سن الطفولية ويؤيد ذلك ما شاهدته المعلم هو ب فانه وجد عند البحث عن سائل الاستسقاء الدماغى المزمن انه مختلف فى التركيب ومحتو على كثير من المواد الزلاية زيادة عن السائل الدماغى الشوكى الطبيعى وهناك شكل آخر من الاستسقاء

الدماغى الفراغى الذى يلزم على الدوام كل تناقص فى حجم المخ سواء كان هذا التناقص عموما كما يحصل عند التقدم فى السن (ويسقى بالاستسقاء الدماغى الشيوخى) او كما يحصل عقب ظهور المخ ضرورا جزئيا

﴿الصفات التشرىحية﴾

السائل المجمع فى الكيس العنكبوتى لا يمكن تعيين كميته غالباً فإنه يختلط على الدوام عند نزح المخ من الجمجمة بالسائل الاق من المسافات تحت العنكبوتية لكنه لا يصل كاذ كرنا الى كمية عظيمة مطلقا

واما السائل المتسكب فى المسافات تحت العنكبوتية فتارة يكون منتشرًا باستواء على سطح المخ وتارة غير استواء وفى الحالة الاخيرة تكون العنكبوتية ا كياسا متفرقة ممتلئة بمادة مصلية واما اذيمما المخ فتتضخ فى احوالها الخفيفة باللون اللامع الرطب فى سطح الشق وتتناقص فى تماسك جواهر المخ بعد بعض زمن وفى الاحوال الشديدة للاوذيمما المخية يكون تماسك المخ مسترخيا وبالضغط على جزء منه يتجمع فيه عما قليل جزء من السائل وعند ارتقا درجة الاوذيمما جدا يتغير جوهر المخ بسبب الاوذيمما ويسهل الى عجينة رقيقة مبيضة (وهذا ما يسمى باللين الاستسقاءى للمخ)

واما فى احوال الاستسقاء الدماغى الحاد الباطنى فيندران تزداد كمية السائل المجمع فى الجيوب المخية عن نصف اوقية الى اوقية ويكون اما صافيا او متعكرا بسبب اختلاطه ببعض اخلية بشرية اولدق او تفقدات او بقايا بعض اجزا المخ المنفسدة ويكون كل من جدر الجيوب المخية سيما الحاجز المتوسط والصفائر المشمية فى حالة لين استسقاءى وفى احوال الاستسقاء الدماغى الباطنى المزمن تكون الجيوب المخية متعددة تمسدا عظيما وكمية السائل المجمع فيها من ١ الى اواق الى ١٢ و سطح الجيوب المخية الباطنى متكاثفا ومغطى بطبقة جيبية رقيقة وكذا جواهر المخ المحيط بها يكون متكاثفا ذا مقاومة

﴿الاعراض والسير﴾

من المعلوم انه بواسطة الانسكابات المصلية فى الجمجمة يتضابق متسهما كما يتضابق بواسطة الانسكابات الدموية او المتحصلات الالتهاية وقد ذكرنا انه من النتائج الضرورية لتضابق متسج تجوف الجمجمة عوق وصول الدم

الشرى إلى هذا الجوف وان الاعراض الملازمة للانيميا الشريانية
الخفية التي تحصل بخفاة هي نوب فقد الادراك والتشنجات وان اعراض
الانيميا الشريانية الدماغية التي تحصل بالتدريج هي ظواهر التهييج العام
او الخمود والوظائف الخفية وان اعتبرنا مع ذلك ان اجزاء المخ المجاورة لجيوبه
تلين في احوال الاستسقاء الدماغى الحاد وتفسد وتضمر في احوال الاستسقاء
الدماغى المزمن امكنا وصف الصورة المرضية المطابقة للاستسقاء الدماغى
الحاد والمزمن

اما الانسكابات المصلية العظيمة التي تحصل بخفاة في المخ وفي جيوبه فينتج عنها
مجموع اعراض يعبر عنها بالسكرنة المصلية بسبب مشابقتها للنوبة السكرنية
التي تنتج عن الانسكاب الدموى ولا حاجة لان نذكر طبقة الما تقدم ان تميز
السكرنة المصلية عن السكرنة الدموية غير ممكن في كثير من الاحوال وانه في
الاحوال التي فيها يمكن فعل التشخيص التمييزى يرتكن فيها الى اعتبار
الامور السببية التي ترجع القول باحد المرضين ونفى الآخر

ثم ان الاستسقاء الدماغى الحاد عند الاطفال له سير مشابه لسير الاحتقانات
الخفية الشديدة والدور الاول من الالتهاب السحائى الحاد فان نوب التشنجات
الشديدة المصحوبة بفقد الادراك هي الظواهر الواصفة الكثيرة
الحصول له فان تكررت هذه النوب مرارا كثيرة واستمرت نوبها جاز الظن
بان الاحتقان ادى لنضج عظيم في الجيوب الخفية ويخشى ان هذا النضج
لا يمتص بالكلية ولا يمتص منه الا القليل فيختلف عن ذلك استسقاء دماغى
مزمن

واما اعراض الاستسقاء الدماغى المزمن فاما ان تعقب اعراض الاستسقاء
الدماغى الحاد او انها تحصل تدريجيا ببطء من اول الامر وهي عبارة عن
الم الراس والدوار وضعف الحواس سيما الابصار وضعف عموى في القوى
العضلية او شلل غير تام بها يسبقه مشى اهتزازى وارتعاش في الاطراف ومن
الظواهر الملازمة لهذا المرض اضطرابات العقل سيما ضعفه الذى يؤدي
لحصول البله وينضم لذلك عند بعض المرضى نوب تشنجات وقئ احيانا
والنبض عنده هؤلاء المرضى يكون بطيئا وتبردا اجسامهم بسهولة ويكون

عندهم أحيانا شرا هية عظيمة لالا كل وهشة وجوهها منتفخة قايلا وتظهر
أوعية دواليبة في الوجنتين ومن الواضح أنه لا يجوز تخصيص الاستسقاء
الدماغي الحاد بالأعراض المرضية المذكورة إلا بدنفى باقي امراض الدماغ
التي لها مشابهة بهذا المرض ولذا لا يكون تشخيصه مع غاية التأكيذا
نادرا وسير هذا المرض بطيء للغاية وأن لم يحصل الموت عقب اعراض
طارئة أخرى حصل فيما بعد بسرعة عقب ازدياد كمية النضج ازدياد امريعا
أو تدريجيا وفي مثل هذه الاحوال يسبق الموت بحالة سبات تستمر جملة أيام

﴿ المعالجة ﴾

معالجة الاستسقاء الدماغي الحاد هي عين معالجة الاحتقان الدماغي الحاد
والالتهاب المصائي الحاد أيضا وكثيرا الوسائط العلاجية نجح في الاستسقاء
الدماغي المزمن هي الحمامات الباردة أو التشنج مع القادى زمنا طويلا

﴿ المبحث الخامس عشر ﴾

(في الانسكابات المصلية تجويف الجمجمة غير المخلقة أى التي لم تنظم)
(بوافيها المعروف بالاستسقاء الدماغي الخلقى)

﴿ كيفية الظهور والاسباب ﴾

من القرب للعقل جدا ان الاستسقاء الدماغي الخلقى ينتج عن التهاب في
جدر الجيوب المخية يقطع سيره مدة الحياة الجنينية واسباب هذا المرض
مجهولة بالكلية فان هناك نساء يضعن جملة مرار اطفالا مصابة بالاستسقاء
الدماغي بدون معرفة اسباب ذلك

﴿ الصفات التشريحية ﴾

كمية السائل المنسكبة في تجويف المخ في الاستسقاء الدماغي الخلقى تكون
أحيانا قليلة جدا وأحيانا تصل الى كمية عظيمة من ستة ارطال الى عشرة
وهذا السائل المصلي يكون صافيا شفافا وفي مثل هذه الاحوال تكون
الجيوب المخية مستجيبة الى اكياس ذات جدر سمكية وجوهر المخ في محيطها
يكون مستترفا ضامرا ومكونا لطبقة سمكها يكاد لا يكون أزيد من خسط
والاجسام المضلعة والاسرة البصرية تكون منضغطة مفرطة ومتباعدة
عن بعضها والحديدات النوامية الاربعة مفرطة أيضا والحواجز الجيبية

مسترة والحاجز المتوسط بين الجيوب يكون منشعبا حيانا وكذا قاع الجيب الثالث يكون مسترقا مندفعا وكل من القنطرة المخيصة والمخيخ بالنظر فيه من الاعلى يوجد مقرطحا منضغطا

وفي احوال الانسكابات القليلة تكون الجمجمة حافظة لشكلها وأما في احوال الانسكابات العظيمة فتتدد تمدد اعظيما والعادة ان يكون الراس عظيم الحجم عند الولادة لكن يزول واعظيما بعدها بحيث يباغ محيطه قدمين وفي مثل هذه الاحوال تكون عظام الجمجمة سيما الجبهسي والحدارين ممددة تمددا عظيما ومسترة واليوافيخ تكون عريضة وتبرز الجبهة الى الامام والسطح العلوي للحجاجين يندفع الى الاسفل فتصير قفحة الحجاجين شبه شق رفيع مستعرض وكل من الجزء القشري للعظم الصدغي والقحف صدوي يكتسب اتجاهها أفقيا والتعظم الذي يتأخر حصوله في مثل هذه الاحوال ان تم يكون بواسطة اصفار متعظمة في الاجزاء الغشائية السكائبة بين العظام أو بتكوين عظام متداخلة بين عظام الجمجمة وقبوتها التي كانت قبل التعظم رقيقة تصير فيما بعد سميكة جدا والجمجمة في مثل هذه الاحوال تحفظ شكلا غير منتظم أو شيما بكرة

في الاعراض والسير

كثير من الاطفال التي تولد مصابة بالاستسقاء الدماغى الخلقى تملك حال الوضع او بعده بقليل وغيرهم من الاطفال قد لا تشاهد فيه هم ظواهر مرضية في الاسابيع الاولى من الحياة متى كان تجويف الجمجمة غير عظيم ويوجه ذلك بصعوبة الحكم على الوظائف العقلية في هذا السن وبمرونة العظام الجمجمية وتمدد هاتمد اندر يحيا وأما اذا حصل انسكاب عظيم في

الجمجمة المنغلقة فلا بد وان تتمتع الاعراض الثقيلة لهذا المرض والعادة ان تكون الظاهرة الوحيدة في السنة الاولى من الحياة عظم الراس وازد يادججه ازيد ياد اندر يحيا مع صعوبة حفظه على حالة استقامة وان فقدت زايدهم الجمجمة أو كان غير عظيم بحيث لا يدرك في هذا المرض على الاطباء في السنة الاولى بتمامها والامهات وان تعجن بعد مضي ثلاثة ارباع السنة الاولى أو أكثر من بقاء الطفل في حالة وجود وليس عنده

نشاط واجتهاد للشي والنسكام وظن ان ذلك ناتج عن بقاء غوا الطفل ونحوه
 فلا يستشرون الطبيب ولو اشتهر به كان ذلك من قبيل تسكين روعه من لكر
 بعد هذه المدة تنغير حالة الطفل وتنضج فيفرغ من اقل شيء أو يئن ويصبح
 بادنى سبب وتكتسب بهيئة بشعة المنظر ويكثر اختلاج اطرافه
 ولا يعود ادراكه مثل باقى الاطفال التى فى سنه بحيث يوجه الاشياء التى
 لم توجهها الاطفال الذين بلغوا هذا السن الى قه ولا يلتفت لشي مما يقرب له
 بل يصير مضطربا وهيئة وجهه لا تدل على التنبيه لما حوله وكثيرا ما يسيل
 اللعاب من فمه المنفتح نصف انفتاح وبهذه الكيفية يزداد انضاح حالة
 الطفل ويحقق من تعقلاته وعدمها وكثير من هؤلاء الاطفال لا يمكنهم تعلم
 اشي وان اجتهدوا فى ذلك تتصالب الخفاذهم على بعضها ويصير مشيهم
 باهتزاز ويقعون بسهولة ولا يمكنهم الخطى والعادة ان لا يوجد اضطراب فى
 اعضاء الحواس واروجد ثقل ظاهر فى السمع فحقه فى البحث مع التدقيق
 انه نتيجة عدم الالتفات واما حاسة الذوق والشم فلا يمكن الحكم عليها
 عند مثل هؤلاء الاطفال الذين يترهم على الدوام حالة شره واما حاسة
 الابصار فالعادة ان تبقى سليمة لكن كثير اما يوجد عندهم حول أو عمود
 فى الحدقتين

وفى الاحوال التى فيها يعظم حجم الرأس بسرعة ويزداد تسهل معرفة هذا
 المرض من الابتداء ولوان الاعراض التى ذكرناها تكون عادة اقل وضوحا
 عن الاحوال التى فيها يكون عظم حجم الرأس قليلا أو مقبولا فان كلامنا
 صغر الوجه والسحنة الشخوخية التى لا تطابق عظم حجم الجمجمة يكون
 معه زاوية حادة منتهية بالذقن وعمدة الاوردة المنتشرة فى جلد الجمجمة
 والجدارين والشعر الرفيع المعطى للرأس العريض وتقوس اطراف تقوسا
 راسميا وضعف النمو وعدم قدرة الطفل على موازنة الرأس وسقوطه الى
 جميع الاتجاهات يصف هذا المرض وصفا واضحا محزنا بالكلية

ثم ان سير هذا المرض يقطع النظر عن نوب التشجات الكثيرة المشاهدة فيه
 يكون امانته ظما آخذة الى التزايد على الدوام بحيث ترتقى اعراضه ارتقاء
 تدريجيا الى الموت عقب انضاح اعراض الشلل أو يكون غير منظم بحيث

تتشاكل الاعراض احبانا وتقتصر احبانا اخرى بل قد يحصل نوع وقوف وقتي ولا يندران هذا المرض بعد ارتقائه الى درجة معلومة ينحط ويقف سيره بل قد يزل جزء عظيم من اعراضه لكن لا يكون هذا الزوال تاما بحيث تعود حالة الطفل الى الصحة الشامة مطلقا بل الغالب ان يبقى عنده نوع ضعف في القوى العقلية

والانتهاء الاكثر حصولا لهذا المرض هو الموت وكثيرا ما يطرأ هذا الانتهاء المحزن في السنة الاولى من الحياة اما نتيجة المرض نفسه او التشنجات الناشئة عنه التي تعقبها لكوما وبمضاعفات أخرى تطرأ على الطفل ويتناقص متسع تجويف الجمجمة يكون خطره اعظم في الاحوال التي فيها تكون البوافيج مغلقة عن الاحوال المضادة لذلك فحياة الطفل تكون أكثر تهددا متى كان حجم الراس طبيعيا تقرر يباعن الاحوال التي فيها تكون الجمجمة ممتدة تمدد اعظيما ومن النادر ان يحصل الموت عقب تمزق الجيوب الخفية تمزقا ذاتيا او عقب الصدمات الشديدة على الراس ويندران تجاوز الاطفال المصابة بهذا المرض سن البلوغ وتجاوزها لهذا السن والوصول الى سن الكهولة بعدم النواذر القريبة جدا

المعالجة

جميع الوسائط المساعدة على الامتصاص كاللذرات البولية والمسهلات الشديدة والمركبات اليودية والزئبق الحلو والمرهم الزئبقي ليس لها أدنى تأثير في الاستسقاء الدماغي الخلقى وانما شوهدها منها بعض نجاح وشفاها في الاحوال المتقدمة من هذا المرض وكذا الضغط على الجمجمة الممتدة تمدد اعظيما بواسطة أسرطة من المنهم شبه القلنسوة الابرقاطية لبس خاليا عن الخطر ونجاحه قليل وان فعل يكون مع غاية الاحتراس والنتائج التي تحصلنا عليها الى وقتنا هذا بزل الجمجمة من البوافيج واستفراغ السائل المصلي لا تشجعنا على فعل هذه العملية فان أكثر المرضى هلك بعد البزل الاول وتكراره ولذا ينبغي قصر فعل هذه العملية على الاحوال التي فيها يكون نمو الراس عظيم ما جدا وأخذنا في الازدياد على الدوام مع كون الطفل لم يزل حافظا للصحة جيدة في الظاهر وفي الغالب نفتصر في معالجته كل

من الاستسقاء الدماغى الخلقى والعارضى على استعمال معالجة عرضية والاجتهاد فى منع الاطفال المرضى من التعرض للاسباب المضرة فبمؤثر لهم زيادة عن الاغذية الجيدة بالاقامة فى الخلوات الجيدة الهواء مع معالجة داء الخنزير والراشتمس والانياس على حسب القواعد المعتادة

المبحث السادس عشر

فى ضخامة الدماغ

فى كيفية الظهور والاسباب

حيث كان لا يحصل فى المرض المسمى بضخامة الدماغ فتوفى اجزائه العصبية الاصلية أعنى فى اليافه واخليته العصبية بل الذى يحصل هو نفوذ المنسوج الرقيق الضام لهذه الاجزاء العصبية كان تسمية هذا المرض بالضخامة الدماغية غير موافق لكن يكفى مجرد التنويه فى ذلك ليختصر من الوقوع فى الخطاء وحفظ هذه التسمية وليس من المحقق كون نمو هذا المنسوج الرقيق ناتجا عن احتقانات مستمرة أو متكررة أو عن أسباب أخرى

ثم ان ضخامة الدماغ قد تكون خلقية خصوصاً فى أحوال النمو والتوأمى والغالب ان يكون حصولها عقب الولادة فهذا المرض حينئذ خاص بسن الطفولية وكما تقدم الشخص فى السن كان حصوله نادراً وضخامة الدماغ العارضية اى التى تحصل عقب الولادة تكون مصحوبة بحالة راشتمية ونقص فى غدة التيموسية وضخامة فى العقد الليمفاوية (كما قاله روكسكى) ويعد من الاسباب المقتمة لهذا المرض التنبهات العقلية المتكررة والافراط من المشروبات الروحية أو التسممات الرصاصية لكن بغير حق

(الصفات التشريحية) *

يكون الدماغ خصوصاً المنخ فى هذا المرض أعظم حجماً وثقلان عن الحالة الطبيعية وعند فعل الصفات التشريحية ونشر عظام الجمجمة يبرز جوهر هذا العضو بروزاً عظيماً بحيث لا يمكن عوده الى محله و يظهر ان تجويف الجمجمة لا يسعه والدماغ لا يكون مستقرة خالية عن الدم ولا يوجد فى المسافات تحت العنكبوتية أثر من السائل والتعاريج المخيصة السائلة على سطح النصفين الكرويين توجد مفرطة ومقاربة من بعضها والميازيب السائلة

بينها تسكاد لا تدرك والمركز الدماغى نفسه يكون ذا قطر عظيم والجيوب
الخفية تكون ضيقة وجوهر المخ يظهر عند شقه كالمهايا خاليا من الدم
وكل من قماشه ومروته يرى متزايدا

ثم انه اذا حصلت الضخامة الخفية قبل ان يتم انغلاق الجمجمة ازداد قطر
تجويفها كما يشاهد ذلك فى الاستسقاء الدماغى الخلقى

وأما اذا حصل هذا التغير بعد انسداد التداريز فانه يحصل غالباً فى العظام
الجمجمية امتصاص ورقة وفقدت الصفيفة الباطنة للعظام الجمجمية
ملاستها ومن النادر ان يحصل عقب النمو السريع لهذا المرض انفتاح
واسترخاء فى التداريز الجمجمية عقب انسدادها

الاعراض والسير

من الواضح ان ضخامة الدماغ تؤثر على الدورة الدموية فى باطن الجمجمة
كغيرها من ازدياد معدل الجمجمة بمعنى انها تحدث عوقا فى وصول الدم
الى الدماغ واستفراغه من أوعية ولذا كان هذا المرض مصحوبا بتأثرة
بظواهر تخرج عن دائرة بطواهر شلل وكذا من الواضح أيضا ان هذه
الاعراض كثيرا ما تفقد أو تشاهد بدرجة قليلة جدا مادامت التداريز
الجمجمية غير منسدة وعظام الجمجمة متسعة تبعا لازدياد حجم المخ ومن
المهم فى التمييز بين الاطفال المصابين بضخامة فى الدماغ والاطفال الذين
يعتبرهم عظم فى حجم الجمجمة ناتج عن الاستسقاء الدماغى الخلقى ان الاولين
المصابين بالضخامة يكون عقولهم تأميا جدا بالنسبة لاجسامهم بحيث يلاحظ
عليهم كثرة الذكاء والفتنة بخلاف الآخرين وهذا أعظم ما يرتكن
اليه فى التمييز بين هذين النوعين ثم ان الظواهر المشاهدة الكثيرة
فى هذا المرض خصوصاً متى كان نمو الجمجمة غير عظيم أو غير تابع لتعدد
المخ هي نوب التشنجات الصرعية ويظهر ان حصول هذه النوب وطورها
متى أثر أى سبب يزيد فى الانيميا الخفية التى توجد على الدوام فى مثل هذه
الاحوال بحيث انه يمتد تأثير هذا السبب الفجائى الوقتى فترتقى الانيميا
الخفية الى درجة عظيمة جدا وأقل من ذلك مشاهدة ووصفا للضخامة الخفية
آلام الرأس والدوار والفرع من الضوء وتوران الحساسية العامة وتهيج

القوى العقلية والقيز منافر منا وهذه ظواهر يعقبها عند تقدم سير هذا المرض ضعف في الحساسية العامة والانتقاضات العضلية وجود في القوى العقلية وميل مسفر للنوم فهذا المرض لا يمكن تشخيصه مع درجة ما من التأكد الا في الاحوال التي تكون فيها الجمجمة عظيمة جدا مع التمكن من نفى وجود استسقاء دماغي ففي معظم الاحوال لا يمكن تشخيص هذا المرض ولو مع التقرىب وسير الضخامة الدماغية ضرر من على الدوام ومن المشكوك فيه انتهاءها بالسفاهة أحيانا والموت يحصل اما بتقدم هذا المرض نفسه لكن ليس بارتقاء الشلل العمومي ارتقاء تدريجيا بل في أثناء نوبة من نوب التشنجات الصرعية أو مضاعفته بانسكابات دموية سكونية أو بتغيرات النهاية مصحوبة بضيق ومن الواضح شدة خطر هذين المضاعفتين عند مثل هؤلاء المرضى ولو كانت بدرجة قليلة جدا

المعالجة

لا يتأتى التسكام على معالجة الضخامة المخية فانه وان عرف المرض وامكن تشخيصه فليس عندنا جواهر دوائية تزيد النعير المرضى الذي نحن بصدده أو توقف سيره وانما يمكن مقاومة الاداء الاصلى كالراكيشيسم أو اداء الحننازير اما بواسطة بودور الباتسيوم أو بودور الحديد أو اما معالجة المضاعفة كالتشنجات فتكون على حسب القواعد العامة

المبحث السابع عشر

في ضمور الدماغ

(كيفية الظهور والاسباب)

لا ينبغي اطلاق لفظ ضمور الدماغ على كل تناقص في حجم هذا العضو سيما ما كان منه ناشئا عن فساد وتعتك في جوهره العصبي وتكون منسوج ندي قابل للانتقاضات في محل الجزء المفسدان ضمور الدماغ في الحقيقة عبارة عن تناقص في عدد أجزاء جوهره العصبي بدون ان يسبق ذلك بفساد أو تعتك ومن الجيد ان يميز ضمور هذا العضو شكلان الاول عبارة عن غوغير تام فيه المسمى بالاجنيزيا الدماغية والثاني عبارة عن تقهقر نحو هذا العضو أي اضمحلال اجزائه التي كانت تامة النمو

ولا تتعرض هنا للاجنيزيا الدماغية التي فيها يكون غموض هذا العضو غير تام بحيث يوجد حالة بله تام ادخاله فيها لا يمكن استمرار الحياة وانما تذكر هنا فقط ظهور احدى جهتي الدماغ الذي هو شكل غير نادر الحصول وبيدئ تكونه امامدة الحياة الجنينية وبعد الولادة وفيه لا تحفظ الحياة فقط بل فيه تنمو القوة العقلية احيانا الى درجة ما

ثم ان اسباب الضور الدماغى الجانبى المذكور مجهولة علينا والظاهر ان هذا الشكل يتعلق بحالة التهاية في الدماغ او السحايا او بالجمجمة مدة الحياة الرجعية

واما ظهور الدماغ الذى يحصل عقب تمام غموضه فيكون اما حالة مرضية اولية تعتربه او تصاحب امراضا اخرى لهذا العضو بمعنى انه يكون حالة مرضية ثانوية فمن نوع الضور الاول للدماغ بعد اولا شكل الضور الذى هو ظاهرة من ظواهر الضور الشخوخي العموي وكان التغيرات الشخوخية المختلفة يختلف ارتقاؤها في الشدة عند الامتناع المتقدم من في السن فكذلك توجد شيوخ لا يشاهد عندهم ادنى اثر من ظهور الدماغ كما انه توجد شيوخ اخرى اقل تقدم في السن يرتقى عندهم هذا الضور الى درجة عظيمة وينضم لذلك الضور الذى يحصل في اثناء سير الامراض المنهكة وفي كثير من الاحوال يظن بوجود صبر وجسادة عقلية عند قرب الانتهاء المحزن لبعض الامراض المزمنة جدا وما ذاك في الحقيقة الا ناتج عن ظهور في الدماغ وضعف في الحساسية والتعقل تبعا لذلك واما الضور التابعى فينشأ غالبا عن تغيرات مرضية موضعية في الدماغ وقد ذكرنا انه كثير اما بعقب السكتات المخية بعد انتهاء سيرها والتتركز اوضاع في الدماغ وانتهاباته الموضعية ويظهر ان شكل البله المصحوب بشلل متعلق بظهور في الدماغ نائى عن تغيرات التهاية مرضية في السحايا او في الجوهر القشرى لهذا العضو

وفي احوال اخرى قد يكون هذا الضور التابعى نتيجة ضغط مستمر على جوهر الدماغ ومن هذا القبيل تناقص كتلة الدماغ التدريجي وضمورها الناتج عن اورام الدماغ واستسقاؤه ويظهر كذلك ان ظهور الدماغ المصاحب للالتهاب السحائي ينتج عن الضغط الذى يعترى هذا العضو من النضج

الاتهابى المتراكم فى المسافات تحت العنكبوتية وبالجملة فلنذكر هنا ان
جروح بعض الاعصاب الدائرية وتهتكها يعقبها احيانا ظهور تابعى فى
بورتها المركزية

في الصفات التشريحية

الضمور النصفى للدماغ أكثر ما يصيب الجهة اليمنى من هذا
العضو وفيها يعم تارة جميع النصف الكرى وتارة يكون قاصرا على بعض
اجزائه وفى الدرجة العظيمة لهذا المرض يكون جوهر المخ السكاث بين جبويه
وسطحه المحذب ضامرا مسترقا على شكل طبقة رقيقة ممكها بعض خطوط
والتعرجات المخية تكاد لا تدرك أو انها تكون كثيرة العرض والسماك وكذا
العقد الدماغية العظيمة تكون ضامرة ومن هنا يمتد الضمور بواسطة احد
الخذاذ المخ الى الاحبلية المسامنة له من الضاع المستطيل والجوهر الدماغى
الضامر تكون مقاومته غالبة متزايدة ولونه متعكر او المسافة الخالية الناشئة
عن الضمور تكون بمثابة مسائل مصلية يتراكم فى الجيوب المخية أو بين
الصحايا وفى الغالب يكون شكل الجمجمة غير منتظم وعظامها مخيئة فى
الجهة التى يعتبر بها الضمور

وأما ضمور الدماغ المصاحب للتقدم فى السن فالغالب ان يكون عاما لهذا
العضو لكن متى كان ثانويا وناشئا عن تمسكات جزئية فيه فيكون أكثر وضوحا
فى الجهة المصابة عن الجهة المقابلة لها والجوهر النخاعى للنصفين
السكرين يكون متناقصا فى الحجم والتلافيف المخية رقيقة والميازيب
أكثر عرضا وغورا ويكون الجوهر اللبى أبيض وسخامته كثافتا وجوهره
القشرى رقيقا متينا ذا لون مسمر أو معتقع والجيوب المخية تكون بمثابة
ومتددة مسائل مصلية وكذا المسافات تحت العنكبوتية تكون بمثابة بكية
عظيمة من هذا السائل المتجمع فيها (أعنى الاستسقاء الدماغى الثانى
عن الفراغ)

في الاعراض والسير

الضمور النصفى للمخ وان لم يصطحب كما ذكرنا فى بعض الاحوال باضطرابات
عقلية لكن مثل الاحوال التى فيها أحد نصفى المخ يعوز الآخر فى وظائفه

تعد من النوادر العظيمة والغالب ان يعترى أكثر المرضى ضعف في القوى العقلية بل يكون في حالة بلبه وكذا أعضاء الحواس خصوصا الابصار تسكون قليلة الحساسية وقابلة تنبيهه الاعصاب الحساسية للجهة المشاولة تسكون متناقصة وأعظم الاعراض المشخصة لهذا المرض هو شلل احدى جهتي الجسم مع ظهور واضح كثير الظهور فيه والغالب ان يكون الشلل مصحوبا بانقباضات عضلية وضمور الجهة المشاولة بهم جميع منسوجاتها حتى العظام بحيث ان الفخذ الدقيق القصير للبالغ يظهر في مثل هذه الاحوال كفخذ الطفل وغالب المرضى يعترهم نوب صرعية وحيث ان باقي وظائف الجسم تتم جميعها فمن النادر ان يكون هذا المرض سببا للوفا ومع ذلك فثل هؤلاء المرضى لا يصلون الى سن عظيم الا في احوال استثنائية بل الغالب ان تكون مقاومتهم ضعيفة بحيث تهلك من أقل شيء يطرأ عليهم وأما الضمور الاول للمخ الذي يحصل خصوصا عند الشيوخ الهرمين جدا وكذا الضمور الثانوي الذي يعقب السكنات المخية والتمركز الجزئي للدماغ وغيره من الامراض الموضعية لهذا العضو في تصفان بضعف تدريجي في القوى العقلية وتناقص في القوى المذكورة تناقصا تدريجيا وتشئت في التصورات كحالة طفلية وضعف في الحواس وتناقص في قوة الانقباضات العضلية واضطراب المشي واهتزازة وعدم القدرة على قهر العضلات المعاصرة ثم ان ضمور الدماغ الذي يوجد في جذة المجانين الذين اعتراهم قبل هلاكهم بلبه شللي تنعقد به الاعراض الاتمهائية التي تشاهد في مثل هؤلاء الأشخاص في آخر الحياة وهي ظواهر ضعف القوى العقلية والبله وأما جنون التماظم الثابت وتوهم ارتفاع القدر الذي يسبق شلل العقل والظواهر الجنونية التي تطرأ عليه زمنا فزمننا والنوب السكتية فليست متعلقة به بل هذه الظواهر تنسب الى الالتفاتات السحابية التي تسبق هذه الحالة وتتموز زمنا فزمننا في أثناء سيرها وفي دور هذا المرض الذي فيه يتناقص ثوران القوى العقلية عند المرضى وتضعف قوة التصورات والهوس وتقل شدتها وفيه تتسكدر التصورات وتضطرب وتفسد القوة المذكورة تهدي اعراض الشلل في أعضاء الحركة وكلما ارتقت ظواهر ضعف القوى العقلية ازدادت علامات شلل

الحركة والعرض الابتدائي في أغلب الاحوال هو صعوبة النطق الذي ينتقل بسرعة الى القئمة و يعقب ذلك عدم قدرة الجسم على الوقوف والاهتزاز في المشي وتخلخله وسهولة سقوط المرضى واهتزاز ايديهم عند حركة الانبساط ثم لا يصير لهم قدرة على ترك الفراش ولا تنبهه من المؤثرات القوية ثم تهلك فيما بعد في حالة نهوكة

﴿المعالجة﴾

لا توجد معالجة شافية لظهور المنخ فاجتهد الطبيب في مثل هذه الاحوال يكون متجه الى المرض الاصلى لاجل منع تقدم سيره سيما بالمعالجة السببية التي تستعمل لمقاومة الافراط من المشروبات الروحية والتسمم الزحلي والدا الزهري والنهوك العامة والالتهاب المصحائي المزمن بواسطة الجسامات التشايلية الباردة بالصب على الرأس ونحو ذلك كما أوصينا به في معالجة الالتهاب المصحائي المزمن وزيادة عن ذلك يجتهد في مضاربة الاعراض الخطرة وفي أحوال الظهور الدماغي النصفى المصحوب بظهور في العضلات واستحالة الشهية فيها يمكن استعمال التيار الكهربي الطبي المتقطع أو المستمر الذي لا يكون له في هذه الاحوال منفعة الا من حيثية تقوية العضلات باحداث انقباضات ميكانيكية فيها وانما في سن الطفولة عند ما يكون نمو الدماغ في درجة مناسبة يظهر أنه بتأثير التغذية الجيدة والهواء الجيد والرياضة الجسمية والكهربائية يمكن احداث تقدم في نمو الدماغ المتأخر وما عدا ذلك فالمعالجة لا تكون الاعرضية

﴿المبحث الثامن عشر﴾

(في فقد النطق المسمى بالاهاز ياوالاسمبوليا)

يوجد اضطراب في الدماغ يحصل تناقص في قابلية التكلم أو فقدها بالسكلية بدون ان تكون أعضاء النطق مضطربة في وظيفتها وبدون اضطراب في القوة المفكرة وفقد هذه القابلية مع سلامة القوة المفكرة والسلامة الشامة للعضلات المنوطة بالتكلم والتعبير عن الافكار بواسطة الكلام بعبء عنه بالاهاز يا (كما قاله ترسو) وقد ذكر المعلم بروكان اضطراب التكلم الذي نحن بصدده يتعلق بتغير في التلافيف الخفية الجبهية الثالثة

ويكاد يكون فقد التكلم هذا ناشئاً عن اصابة مرضية في التلافيف الثالثة اليسرى ومن النادر ان يكون ناشئاً عن اصابة التلافيف اليمنى بنسبة

{ ١ } بمعنى المؤلفون الفرنسيون هم أول من وجه هذه النسبة
 { ١٢ } بسارى

بالتعبير الآتى وهو ان اعصاب التكلم تترن وتقوى عادة في جهة واحدة من الدماغ وهى اليسرى بخلافها في الاشخاص ذوات العصر فان التلافيف الثالثة اليمنى فيهم تكون بعكس ما ذكرتم سلطنة على وظيفة التكلم ومع ذلك فالظاهر ان هناك اجزاء أخرى من الدماغ لها تأثير على تلك الاعصاب ولذا كان كثير مما توجد الاصابة المرضية في غير ما ذكر من التلافيف كقرب حفرة سلفيوس والتلافيف المركزية أو بقرب الحداثات التوتمية أو الفصوص المؤخرية والتغير المرضي الناشئة عنه الا فاز يا قديكون مختلفاً فاما ان تكون انسكابات دموية أو بورات لينية التهاية سددية أو تكون جروحاً راسية أو تولدات جديدة أو نحو ذلك مجلسها الاصفار السابق ذكرها ومن الواضح انه عندما تزداد تلك التغيرات تحصل ولا بد اضطرابات وظيفية أخرى في الدماغ خلاف الافاز ولكن منشأ الافاز يالا يكون على الدوام ناتجاً عن تغيرات جوهرية واضحة مثل السابقة بل كثير مما تحصل في أثناء سير بعض الامراض التسممية الحادة سيما التيفوس وكذا عقب التسمم بالبلادونا والرماس وعقب التخدير بالكورفوم وفي أثناء سير الاستيريا والصرع وعقب الانفعالات النفسية

وغالباً يبقى عند المصابين بعض ألفاظ يستعملونها على الدوام مع التكرار للافصاح عن افكارهم وفي أحوال أخرى لا يكون لهم قدرة الاعلى النطق ببعض المقاطع ويكونون قاصدي التكلم بالسكينة وفقد قابلية التكلم الذي به يمكن الافصاح عن الافكار وان كان هو الظاهرة الاعتيادية لهذا الاضطراب الدماغى الا أنه ليس هو العيب الوحيد في ذلك اذ قد يفقد كذلك قابلية الكتابة (وهو الاجرافيا) أو القراءة (وهو الالكسيا) وفي بعض الاحوال قد تفقد قابلية الافصاح عن المرام بالاشارات ولذا قال فنكلن برج انه من الاجود استعمال لفظ اسمبوليا بدلا عن الافاز يالا جل شمول جميع اضطرابات الدماغ هذه في التمهيد فيعرف هذا المعلم الاسمبوليا بانها

عمارة عن اضطراب وظيفي به فقد قابلية التعبير والافصاح عن التصورات
 بعلامات مصطلح عليها (وهي الكتابة) أو فقد قابلية ادراك التصورات
 بعلامات معلومة (وهي القراءة) اما فقد اتاما أو غير تام وفي الحقيقة كثير امن
 الانخفاض المعتر بهم الافاز بالايكون لهم قدرة على قراءة الحروف مطلقا
 وفهمها بل قد شوهده في بعض الاحوال الاستثنائية بقايا قابلية التكلم
 مع عدم قابلية الكتابة والقراءة وهذه حالة لا يسوغ اطلاق اسم الافازيا
 عليها (فان لفظ افاز يامر كب من حرفين آمعني الفقد وفازس أي التكلم)
 وقد شوهده في اكلينك جسينير شخص مصاب بالافاز ياطهر عنده في الاسابيع
 الاول حالة مخصوصة وهو انه لم يمكنه فتح فمه عند امره بذلك بحيث كان يجفل
 من عجزه عن ذلك ويجتهد في فتحه باصابعه لكن متى قرب من فمه ملعقة ملانة
 بالطعام كان يفتح على آخر درجة - وأما التوجيه الفسيولوجي المقبول
 للايمبوليا فلم تيسر الى الآن وقد نسب المعلم ترسو فقد التكلم لامر من
 أحدهما فقد القوة المفكرة كالأو وبعضا حينئذ لا تكلم المرضى لانهم لم
 تذكر الكلمات غير انه يمكنها تقليد النطق بالكلمات التي تقال لهم (وهذا
 ما يسمى بشكل الافازيا الناتجة عن فقد القوة المذكورة) والامر الثاني فقد
 صناعة تقطيع الحروف وبذا ينسب على المرضى تقليد النطق بمثل
 ما يقال لهم أو يتعذر بالكلمة (وهذا يسمى بشكل الافازيا الناتجة عن فقد
 قابلية تقطيع الحروف)

ثم انه وان سهل بالكلمة معرفة حالة الافازيا الواضحة غير المضاعفة يعسر
 علينا الحكم على أحوال الافازيا غير النامة أو المصحوبة باضطراب في القوة
 العقلية وليس من النادر أن يوجد مع الافازيا مثل نصفي جانبي في الجهة
 المقابلة للإصابة المخية أعني في الجهة اليمنى من الجسم غالباً وحينئذ يكون
 الحكم على عاقبة الافازيا في مثل هذه الاحوال التي فيها تنسب لبورات
 مرضية مفسدة في المنح غير جيدة ولو انه قد يشاهد في مثل هذه الاحوال تحسين
 وأما ان لم يوجد الشلل بالكلمة استنبط من الامور السببية ان فقد التكلم
 ناتج عن اضطراب دوري وقتي أو عن نضج ماى أو نحو ذلك فكم بان هذا
 المرض من طبيعة وقتية وعاقبته جيدة

ومعالجة الافازيات طبقا بالكلية معالجة المرض الاصلى ثم يجتهد فيما بعد
بواسطة التمرين اللائق بالتسكلم والقراءة والكتابة ونحوها فى تقوية
الاجزا العصبية للتسكلم فى الجهة المقابلة ومع ذلك فلا تؤيد التجارب حقيقة
التعادل العوضى لهذا الاضطراب

* (الفصل الثانى) *

(فى امراض النخاع الشوكى ولغائفه)

* (المبحث الاول) *

(فى احتقان النخاع الشوكى ولغائفه)

من المعلوم ان كمية الدم المحتوى عايمسا النخاع الشوكى عرضة لاختلافات
عديدة وان احتقان هذا العضو وانيميته تحدث اضطرابا فى وظائفه بكمية
مماثلة لما يحصل فى الدماغ من احتقانه وفقرده ومع ذلك فالاعراض التى
تنسب لثغافوت كمية الدم فى النخاع ليست متخذة من شاهدات لا واسطية
اكيدة اعنى من مقارنة الظواهر المرضية التى تشاهد مدة الحياة والصفات
التشريحية بل باستنتاجات حدسية وزيدة عن ذلك فانه فى أغلب الصفات
التشريحية لا ياتمفت الى كمية الدم المحتوى عليها النخاع الشوكى وان
تعيين كميته فى هذا العضو أصعب منه فى المخ

وأكثر ما يشاهد احتقان النخاع الشوكى واحتواؤه على كمية عظيمة من الدم
ولغائفه فى الصفات التشريحية للاطفال المولودين جديدا وفى جثة
الاشخاص الهالكين بامراض تشنجية أو أمراض حادة وزيدة عن
ذلك تشاهد تمددات دوائية فى السمكة الوريدية للجزء السفلى من النخاع
الشوكى وتكون مصاحبة للامتلاء الدموى البطني الذى هو ظاهرة من
ظواهر سير زوال الكبد وغيره من امراض هذا العضو التى تعوق سير الدورة
فى البطن

ثم ان احتقان النخاع الشوكى يؤدى الى انتفاخ ورخاوة فى جوهره وتكون
يقع ايكهوزية صغيرة وفى الدرجة المرتفعة لهذا المرض يحصل فى جوهره
لين واحتقان السحايا والنخاعية يعقبه طبقا لما شهدته المعلم هس زيادة
ارتشاح من مادة مصلية تملأ المسافات تحت العنكبوتية من أسفل الى أعلى

حتى تمتد الى تجويف الجمجمة

واعراض احتقان النخاع الشوكي ولغائفه هي طبقا لما ذكره المعلم المذكور
 ألم أصم فاصر في الغالب على النقص العجزى والقطن واحساس بتجدد وتغل
 في الاطراف السفلى وشلل فيه ما غير تام غالبا ومن النادر أن يمتد كل من
 اضطراب الحس والحركة من أسفل الى أعلا صاعدا الى الاطراف العليا وفي
 مثل هذه الحالة الاخيرة يكون التنفس بطيئا احيانا واما المثانة والمستقيم
 فلا يصابان بالشلل فمن مجموع هذه الاعراض يمكن الحكم على وجود احتقان
 النخاع الشوكي ولغائفه اذا انتفى باقى اعراض هذا العضو وحصل تحسين
 او زوال في مجرى موع الاعراض المذكورة عقب حصول نزيف من
 الاوعية الباسورية المتفهمة باوعية النخاع الشوكي أو نزيف رحي أو عقب
 فعل استفرغات دموية موضعية

والقول بأنه ينشأ عن الاحتقان الشديد للنخاع الشوكي تشنجات غير مقطوع
 به فان وجود كيسة عظيمة من الدم في أوعية هذا العضو عند فتح جثثة
 الأشخاص الهالكين بنوب تشنجية شديدة يمكن اعتباره كمنجية التشنجات
 وليس سببها

وكذا يقال في احتقان النخاع الشوكي الذي يشاهد في جثة الهالكين
 بامراض حمية ثقيلة وفي الارتباط بينه وبين اعراض الحمى
 وهناك حالة مخصوصة تسمى بتنجع النخاع كثير اما أطنب فيها المؤلفون زمنا
 طويلا وهي عبارة عن أحوال مرضية تكون فيها الحساسية متزايدة جدا
 عند الضغط على التنوات الشوكية وعن ميل عظيم وارتقاء واضح في حصول
 حركات انعكاسية وثوران في الحساسية العمومية وهذه الاعراض توجد بكثرة
 كالم الرأس في امراض حادة وضمنة بدون أن يمكن توجيهها وعلى كل حال
 فلا يستخرج من تلك الظواهر المرضية دائما وجود احتقان في النخاع الشوكي

المعالجة

في الاحوال التي فيها يمكن معرفة الاسباب التي ينتج عنها احتقان النخاع
 الشوكي تستدعي المعالجة السببية لهذا المرض تبعا لاسباب المذكورة
 وأما الاحتقان نفسه فيوصى فيه اذا ارتقى لدرجة عظيمة باستعمال

الاستفراغات الدموية الموضعية اما بواسطة المحاجم التشريطية أو بإرسال
العلق والاجود استعمال الاولى على طول العمود الفقري والثانية على دائرة
الاست أو عنق الرحم خصوصاً في الاحوال التي يوجد فيها امتلاء دموى
بطئ وذلك بالنسبة لاستطراق أوعية الحوض بأوعية القناة الفقرية
واستعمال الجواهر الدوائية المسهلة لاسيما الاملاح المتعادلة والحامات
القدمية والمصرفات على الجلد تساعد الاستفراغات المذكورة مساعدة
تامة ونبج هذه الطريقة العلاجية قد يتيسر الحكم على حقيقة التشخيص
(المبحث الثاني)

في نزيف النخاع الشوكي ولفائفه

(المعروف بالسكنة النخاعية الشوكية)

الانسكابات الدموية بين اللفائف الشوكية وجوهر النخاع الشوكي تعد من
الظواهر النادرة بقطع النظر عن البقع الالبكموزيسية الصغيرة التي
تصاحب احتقانات هذا العضو الشديدة والظواهر انكسالية
المرضية لجذر الاعوية وازداد يادضعط العمود الدموى في الشرايين الذين هما
السببان الرئيسان للانزفة الدماغية ليس له تأثير في احداث الانزفة النخاعية
فشكاك الانزفة الشوكية داخل السحايا تنتج دائماً عن اصابات جرحية لهذا
العضو كجروح العمود الفقري ورضه وتمزقه وأكثر ما يشاهد هذا النوع من
الانزفة في الاطفال المولودين جديداً ويوجه ذلك بسهولة بالجذب الشديد
والتمزق الذي يكايده العمود الفقري أثناء الولادة الشاقة وأما الانزفة
الدموية داخل جوهر النخاع فيظهر ان اغلب منشأها ظاهرة النهاية
لبعض الامراض المزمنة المفسدة للنخاع الشوكي ويندر ان تنشأ عن اصابات
جرحية في العمود الفقري

ثم ان الانسكاب الدموى الذي يختلف الانزفة السحائية الشوكية يكون غالباً
عظيماً وأكثر ما يجتمع في الجزء السفلى للقناة الفقرية فمثلاً امتداد اعظمها من
المسافات تحت العنكبوتية وأما نزيف الجوهر النخاعي الشوكي ففيه يكون
جوهر هذا العضو مستقيلاً الى مادة عجيبة والتغيرات التي تسببها
البورة السكتية النخاعية عدم مكثها زمن طويلاً قليلاً المعلوماتية بالكلية

والظاهر انها مماثلة للتغيرات التي تعترى البورة الخفية السمكية عند استمرارها زمانا طويلا

ومن الواضح ان أوعية الخنخاع الشوكي لا تنضغط بواسطة الانسكاب الدموي داخل لفائف هذا العضو وتصل للدرجة التي بها يمنع بالكلية ورود الدم الشرياني اليه وبذا لا تنطفئ قابلية تنبيه الالياف العصبية الا بالتدريج وفي العادة يشاهد ان ظواهر الشلل في الانسكابات الدموية من العصبانيات الشوكية تسبق بظواهر تخرج كآلام الظهر الشديدة والكثيرة الامتداد والتشنجات سيما المسيرة التي في الاجزاء الناشئة اعصابها اسفل محل التزيف كالتيتنوس الحائفي والتشنجات والانقباضات العضلية للاطراف ثم يعقب هذه الظواهر عند ما يكون الانسكاب الدموي غزيرا شل في الحس والحركة يصيب الاجزاء التي اعصابها ناشئة من الجزء الخنخاعي المنضغط وان اصاب الشلل عضلات التنفس أيضا حصل الموت بسرعة وفي عكسه العكس يعني اذ لم يصيبها فان الموت يكون بطيئا ومن المشكوك فيه كونه اتصال التيار العصبي يعود بعد الامتناع الدموي ويتم الشفاء ثم انه لا يحكم بالاعراض المذكورة على تشخيص نزيف سنجاني شوكي الا اذا سبقها اصابة جرحية في العمود الفقري فان لم يتحقق ذلك وانهم -م السبب فان تشخيص هذا المرض لا يكون أكيدا وحيث انه بواسطة نزيف الخنخاع الشوكي نفسه يحصل في المحل المتجمع فيه الدم تهنك تام في جوهر الخنخاع الشوكي فلا بد وان يعترى تواصل التنبيه العصبي من الدماغ الى الاعصاب الذائرية ومنها الى الدماغ انقطاع فجاء حال حصول التزيف في هذا الشكل من السكتة الخنخاعية وكما طرأت بسرعة اعراض هذا الانقطاع التي هي فقد احساس النصف السفلي من الجسم وانقطاع تأثير الارادة عليهما المصحوب بشلل في المشاة والمستقيم أمكن تقريبا ان يحكم بان فساد جوهر الخنخاع حصل بسرعة بواسطة الانسكاب الدموي لا تدريجا بواسطة الالتهاب أو اللين أو الضغط وحينئذ يحصل الموت بسرعة اذا كان مجلس الانسكاب الدموي في الجزء العلوي من الخنخاع بحيث تنشل عضلات التنفس وأما اذا كانت الاصابة والفساد في الجزء السفلي من الخنخاع فان حصول الموت يكون بطيئا ورماسا دى عدة سنين ويكون في

الغالب ناتجاً عن التغرير بالوضعية أو الانتهاب المشائي الحبيث الذي
 يصحب شلل المثانة وحيث لم يكن للصناعة مقدرة على احداث امتصاص
 الانسكاب الدموي وتعويض ما فسد من الالياف العصبية كانت معالجة
 السكتة الشوكية عرضية ففي الابتداء ينبغي استعمال الاستفراغات
 الدموية عمومية عند الاشخاص الاقوياء البنية أو الاستفراغات الموضعية
 المتكررة بواسطة ارسال العلق أو المحاجم ووضع مثانة مملئة بالجليد على
 الجزء الذي يظن فيه انه مجلس للانسكاب الدموي وذلك اذا اشتكى
 المريض بالام في الظهر شديدة وكان عنده ظواهر التهابية ثم يجتهد في
 منع حصول التغرير بالوضعية بوضع المريض غالب أوقاته وضعا جانبيا
 واستفراغ المثانة مع الاحتراس زمنافز مناوالالتفات لتغذيته مع الراحة
 والتدبير الغذائي اللطيف كما يفعل في غير هذا التزيف من الانزفة الباطنية
 وعند ظهور ظواهر الانحطاط والهبوط يمكن استعمال الوسائط المنعشة
 وقتيا وكذا المحولات الجلدية وان اشتد ألم الظهر جدا وجب استعمال
 المورفين والشلل الذي يخلف هذا المرض ينبغي معالجته بواسطة بودور
 البوتاسيوم بقصد تحريض الامتصاص وماعد ذلك بعالج بياسنذكره
 من القواعد في معالجة شلل التضاع الشوكي وأغنياء المرضى المصابين
 بالسكتة الشوكية والشلل النابعي يمكن ارسالها الى الحمامات المعدنية
 الحديدية كولد باد وفغروجستين لكن كما كان التنبه يوصى أ كيدا كان
 العشم بالنجاح قليلا

﴿المبحث الثالث﴾

(في التهاب السحايا الشوكية)

﴿كيفية الظهور والاسباب﴾

التهاب الام الجافية لا يظهر على شكل مرض أولى مطلقا بل كثيرا ما يضاعف
 جروح العمود الفقري وبالخصوص التهاباته كما ان التهاب العنكبوتية
 لا يكاد يشاهد الا مصاحبا لالتهاب الام الجافية أو الالتهاب الحنون و ربما
 شوهد التهاب العنكبوتية المزمن على حالة مرض أولى ذاتي بدون سبب
 معلوم يحال عليه وينتج عن هذا الالتهاب تمكثات جزئي في العنكبوتية
 وتعضات فيها وأما التهاب الالتهاب الحنون الناتج عن مؤثرات وبائية فقد

ذكرناه في أمراض الدماغ وسميناه بالالتهاب السحائي الدماغى الشوكى
وزيادة عن هذا الشكل من التهاب الام الحنونى الشوكية بشاهد التهاب
هذا الغشاء منفردا ناشئا ما عن اصابات جرحية أو عن امتداد التهاب الام
الجافية الشوكية الى الام الحنونى كما انه قد يشاهد أحوال ذاتية من هذا
الالتهاب تنتج عن تأثير البرد ونحوه من المؤثرات المضرّة على الجسم ولوان
ذلك نادر الحصول جدا

* (الصفات التشريحية) *

التهاب الام الجافية الشوكية يندر أن يكون عميقا في سطح منسج من هذا
الغشاء بل الغالب أن يكون قاصرا على بعض اصفاره ويظهر الجزء الملتب
في الابتداء محترقا رطبا رخو ا ثم يتغير لونه ويصير سهل الترقق ويغطى احيانا
بنضج قيحى وانتهأت هذا الالتهاب اما بحصول تكاثفات وتشنج بعض
اصفار الام الجافية والنصاقها بالعظام الفقرية التصاقا متينا أو بثقب الام
الجافية بواسطة القيج المجتمع بينهما وبين العظام الفقرية والتهاب سحائى
شوكى منتشر تبعاً لذلك واما التهاب العنكبوتية المزمن فيختلفه تكدرات لبنية
في هذا الغشاء وتكون صفيفات غضروفية أو عظمية في حجم العدسة ذات
سطح باطن خشن و سطح ظاهر أمارس وهذه الصفيفات تكون بعدد عظيم
متراكمة خصوصا في الجزء السفلى من النخاع الشوكى

وأما التهاب الام الحنونى فالغالب أن ينتشر على معظم سطح هذا الغشاء وفي
شكالة الحادة تكون كثيرة الاحتقان منتفخة رخوة ويوجد في المسافات تحت
العنكبوتية نضج قيحى ندى غزير ويكون كل من الام الحنونى والعنكبوتية
مغطى بنضج غشائى وفي الغالب يكون النخاع الشوكى باهتا قليل الدم ويندر
أن يكون محتقنا مسترخيا أولينا وفي الاحوال المزمنة من هذا الالتهاب
كثيرا ما يتراكم في القناة الفقرية نضج مصلى بحيث يظهر ان أغلب احوال
الاستسقاء السحائى الشوكى المزمن ناشئ عنه وكما ذكرنا انه كثير ا ما يوجد
في الصفات التشريحية في جثة السكارى تكاثفات ونضج أودجماوى
في أغشية الدماغ وينسب ذلك لتغير التهابى مزمن فيها فكذلك نقول ان
تجمع كمية عظيمة من السائل المصلى في المسافات تحت العنكبوتية الشوكية

ينسب لاضطرابات النهائية في الاغذية الفقرية متى لم تكن ظاهرة من
ظواهر الاستسقاء العموي أو تابعة لاهوار الخناج الشوكي ومع ذلك يعسر
علينا من حالة تور الام الجافية الشوكية قبل شقها ومن كمية السائل
المنصب بعده معرفة كمية المواد المصلية المنجمعة في المسافات تحت
العنكبوتية أهى متزايدة أم لا وكما كان السائل المصلي الخارج أكثر
تعاكروا متولوا بلون الدم كان الاقرب للعقل نسبة ذلك الى الانتهاب السحائي
الشوكي المزمن

(الاعراض والسير)

التهاب الام الجافية الشوكية لا يكون مصحوبا بظواهر مرضية واضحة
كثيرة الوضوح الا نادرا ما يؤدي الى تثقب في الدجيا الشوكية وانسكاب
القيح المتجمع في المسافات تحت العنكبوتية الشوكية واحداث التهاب منتشر
في الخناج الشوكي بالتبعية لذلك فانه لا يكاد يمكن بت الحكم عند تشكي
المرضى المصابين بأفات جرحية في العمود الفقري أو تسوسات فيه بالام في
الظهر بان هذه الآلام هل هي ناشئة عن التهاب الام الجافية الشوكية أو
عن التهاب العظام أو الارتبطة الفقرية

وكذا الظواهر المرضية للالتهاب العنكبوتي المزمن الذي يتكون عنه
الصفائح الغضروفية السابق ذكرها غير واضحة بالكلية
وأما التهاب الام الحنون الحاد فيكون مصحوبا بظواهر تهيج شديدة في مجموع
أعصاب الخناج الشوكي يعقبها ظواهر شلل وبهذه الاعراض وتعاقبها
لبعضها يعرف هذا الالتهاب معرفة تامة فان المرضى بعد ان تحسن بقشعريرة
تتشكي بالام شديدة في الظهر مع تمادى الاعراض الحمية واستمرارها
وهذه الآلام ترتفع وتشتد بآدي حركة وبالضغط على العمود الفقري وتصير
غير مطاقا وينضم لهذه الآلام الآلام الاطراف وكل من الآلام الظهرية
والدايرية التي تشتت شي بها المرضى توجه بالتهيج الذي يعترى الأعصاب
الحساسية داخل القناة الفقرية عقب التهاب اغمدتها وكذا من الظواهر
اللازمة لهذا المرض الانقباضات العضلية المستمرة في عضلات الجذع
والاطراف وبذلك ينشأ التيتنوس الخفيف وانقباض الاطراف انقباضا

شديدا وهذه الانقباضات الدائمة التي يمكن احداثها بالصناعة في بعض
الحبوانات كما هو معلوم بواسطة التيار الكهربي قد يحصل فيها انحطاط
تارة وثوران تارة أخرى والثوران في هذا المرض يحصل بواسطة تحريك
العمود الفقري لا عقب تجميع جزء دائري من الجسم كما في التيتنوس وهذا
يثبت ان التشنجات المستمرة الناتجة عن الالتهاب السحائي الشوكي ليست
ناجمة عن ثوران الفعل العضلي المنعكس وارتفاعه بل هي نتيجة التجميع الذي
يعتري الاعصاب المحركة عقب التهاب أغدها وهذا الانقباض المستمر
التشنجي في عضلات الجسم الذي لا يسمح للريش بفعل أدنى حركة ولو كان
غير منشل يعقب احيانا نبوب تشنجية ومتى اشتركت أعضاء التنفس في هذا
التشنج التيتنوسي تكثر التنفس وحصل الموت بسرعة بخلاف ما إذا لم تصب
عضلات التنفس فانه يحصل تحسين تدريجي في حالة المريض لكن الغالب
ان يحصل شلل في النصف السفلي أو ارتفاعا في الاعراض الحمية فيملك المريض
اما بامتداد الشلل الى النخاع المستطيل أو بالتهوكة التي تعقب الظواهر الحمية
وأما التهاب الام الحنون المزمن الذي سنذكر اعراضه عند اعراض
الاستسقا الشوكي العارضي ففيه تكون آلام الظهر واهية جدا وربما
خفيت وعلى العكس من ذلك يشاهد في ابتداء هذا المرض احساسات مؤلمة
في الاطراف واضحة جدا بحيث يخفى في هذا المرض و يلبس بالآلام
الروماتيزمية الدائرية وأهم اعراض هذا الشكل من الالتهاب ظواهر الشلل
النصفي السفلي التي تبدأ من الاطراف السفلى ثم تمتد الى المشانة والمستقيم
ثم الى الاطراف العليا وهذا الشلل يكون في الابتداء غير تام ثم يرتقي الى
شلل تام في النصف السفلي ويصحبه احساس بنغل وخدر في الاطراف السفلى
وهي ظاهرة تسبق فقد الحساسية وشللها الذي يندران يرتقي الى درجة تامة
و ثم أحوال من هذا القبيل من حيث نصف الشلل السفلي في زمن قليل جدا
ويكون مسبوقا باحساسات مؤلمة في الاطراف تعتبر روماتيزمية بحيث ان
الشلل يصير تاما احيانا في ظرف أيام قلائل (وهذا هو المعروف بالاستسقا
الشوكي الروماتيزمي) والشلل حينئذ اما أن يبقى على الدرجة الاولى
التي ارتقى اليها أو يتناقص قليلا وفي أحوال أخرى يرتقي الشلل النصفي

السفلى ببطء ارتقاء تدريجياً بكيفية خفيفة وفي هذه الاحوال يكون العشم
بمصول الخمسين وتتناقص الشلل قليلاً جداً ولوانه يظهر من حالة المريض
تعاقدات بين الجوده والرداءه وأغلب المصابين بهذا المرض يهلكون بعد
زمن اما كثير الطول أو قليلاً به بامتداد الشلل الى الخناخ المستطيل
وبالغفرنا الموضعية أو بالالتهابات المثنائية التزلية ثم ان شلل النصف
السفلى زيادة عن كونه يحصل في أحوال الالتهاب السحائي الشوكي المزمن
يصحب غير هذا المرض من أمراض الخناخ الشوكي وأمامشي المريض
فليس واصفاً الشكل هذا المرض بل لا يختلف عن شكل شلل النصف السفلى
في غير هذا المرض من أمراض الخناخ فان القول بان ظواهر الشلل
النشئة عن تجمع سائل في القناة الفقرية تتزايد عند وقوف المريض
وتتناقص حال استلقائه على الفراش بسبب توزيع السائل توزيعاً
مستوياً يبنى على نظريات لامشاهدات أكيدة فالذي يرتكن اليه في تمييز
الالتهاب السحائي المزمن والاستسقاء الشوكي العارض عن غيره من أمراض
الخناخ الشوكي ظواهر التجميع سيما الاحساسات المؤلمة في الاطراف التي
تسبق الشلل وامتداد هذا الشلل من أسفل الى أعلا بالتدريج فان سير
الشلل بهذه المثابة لا يوجد اذا كانت اصابة الخناخ الشوكي في بورات
منعزلة وبالمخصوص يعتمد في هذا الامر على السير المختلف في هذا المرض
بوجود ثوران وانحطاط فيه لا يوجد عند حصول تغيرات مفسدة للخناخ
الشوكي

* (المعالجة) *

الالتهاب السحائي الشوكي الحاد يستدعي معالجة مضادة للالتهاب قوية
جداً لاسيما ارسال العلق ووضع المحاجم التشريطية على جانبي العمود
الفقرى واذا كان ينبوع هذا المرض اصابة جرحية ينبغي استعمال التبريد
القوى على الظهر بواسطة مثانة ممتلئة بالجليد أو الرفايد الجليدية مع
التكرار وفي الاحوال الحديثة جداً الامناع من استعمال ذلك بالمرهم
الزيتي وتعاطى الزبيق الحلو من الباطن وعندما تكون آلام الظهر
والانقباض العضلي شديدين جداً يستعمل الحقن تحت الجلد بالمورفين

وعند انتهاء الدور الاول من هذا المرض واستطالة مدته ينبغي وضع المحولات المنقطة الطيارة على جانبي العمود الفقري بان يبتدئ بها من أعلا القفا ويكرر وضعها على الظهر حتى يصل الى القسم الجزئي ثم يبتدئ بها ثانيا من الاعلا والظاهر ان المحولات المنقطة أقوى تأثيرا في هذا المرض من المقص والمحاور التي يفضل استعمالها في أمراض العمود الفقري بل وفي أحوال التهاب الخناق الشوكي نفسه القاصرة على بورات متعددة مع اعطاء بودور البوتاسيوم من الباطن ومن الجبسد في الاحوال المزمنة من هذا المرض استعمال الحمامات التشلشلية بالماء البارد أو الصب لاسيما المداومة على الحمامات الفائرة البسيطة أو الفلوية أو الحديدية أو بالمياه الامية أو الكبريتية وفي الانتهاء يجوز استعمال الكهر بائية وشهرة هذه الوساطة العلاجية في أشكال شلل النصف السفلي مبنية بالاكثرة على منفعتها في أحوال التهاب السحايا الشوكي المزمن ولفائفه

(المبحث الرابع)

في التهاب الخناق الشوكي

سنتكلم في هذا المبحث ايضا على اين الخناق الشوكي وتبينه فان كلامنا هاتين الاستحالتين المرضيتين يعتبر الى وقتنا هذا انتهاء لالتهاب الخناقي أو شكاك منه (يقطع النظر عن اين هذا العضو الذي ينتج عن انسكابات دموية أو ارتشاح أو ذيماوى فيه)

(كيفية الظهور والاسباب)

التهاب الخناق الشوكي يؤدي لتغيرات جوهرية مشابهة لما يحصل في الدماغ من الالتهاب فانه في هذا الالتهاب لا يتكون نضج غزير بين خلايا جوهر هذا العضو بل ان أجزائه العصبية تسكابد اضطرابات غذائية النهاية ثم تتلاشى وتفسد بالسكابة كما تفسد وتتلاشى الخلايا والالياف العصبية في الدماغ عند التهابه

ثم ان التهاب جوهر الخناق يعتبر مرضا نادرا يقطع النظر عن الاحوال التي فيها يمتد الالتهاب من الفقرات الى الخناق نفسه وهو أمر كثير الحصول فان أغلب شلل النصف السفلي من الجسم الذي يشاهد في سير التهابات القناة

الفقرية وتقوساتها ليس نتيجة الضغط الواقع على الخناخع الشوكى من تقوس العمود الفقرى وانحنائه بل نتيجة امتداد التهاب من العمود الفقرى الى السحايا الشوكية ومنها الى الخناخع الشوكى نفسه والذي يؤيد ما ذكرناه المشاهدات التى تثبت كثرة وجود الشلل فى أحوال التهابات العمود الفقرى قبل حصول تقوس وانحناء فيه والتى ثبت فيها عكس ذلك وهو انه كثيرا ما يوجد تقوس وانحناء واضحان فى هذا العمود بدون ظواهر الشلل وبعد استمرارها سنين عديدة يتضاعف هذا التقوس بدون ازدياده دفعة واحدة أو عقب حصول آلام شديدة فى الظهر فهذا يدل على ان حصول الشلل فى مثل هذه الاحوال نتيجة امتداد التهاب الى الخناخع الشوكى وليس من الضغط الواقع عليه بتقوس العمود الفقرى وأقل من التهاب العمود الفقرى انتاجا لالتهاب الخناخع الشوكى الاصابات الجرحية للعمود الفقرى ورضه والتولدات العظمية الزهرية وحيانا يظهر هذا الالتهاب حول التولدات المرضية الجديدة أو البورات الدموية التى تحصل فى القناة الفقرية

وبالجملة فانه يعد من أسباب التهاب الخناخع الشوكى الافراط فى الجماع والتعب المفرط وتأثير البرد على الجسم وانقطاع افراز عرق القدمين بخفة وان لم يتحقق فى مثل هذه الاحوال ان هذا الالتهاب نتيجة الاسباب المذكورة أو غيرها من الاسباب المجهولة وانما يقال عند شلل النصف السفلى الناتج عن أسباب غير واضحة ان المريض أفرط فى الجماع أو التعب الشاق أو عدم جودة المعيشة

* (الصفات التشريحية) *

قد يكون التهاب الخناخع الشوكى قاصرا على بعض بورات وحينئذ يمتد من الجوهر السنجابى ويمتد حتى يعم جميع سمك الخناخع وقد يمتد من الجوهر السنجابى أيضا على شكل لين مركزى ويمتد امتدادا عظيما لكن يندران يعم الجوهر الابيض من هذا العضو

وفى ابتداء الاحوال المذكورة اعنى عندما يكون الالتهاب قاصرا على بعض بورات يكون الخناخع منتفخا عند شقه يسيل منه مادة عجيبة رخوة قليلا أو

كثير المحمرة اللون (ويسمى اللين الاحمر) وعند ادماة رار هذه الحالة زمننا طويلا ينقلب لون هذه المادة الى السمرة أو الاصفرار بسبب تغير المادة الملونة للدم وحول استخلاص شحمية في الاجزاء العصبية المنفسدة (ويسمى حينئذ اللين الاصفر) ومن النادر استخلاص البورة الانتهاية في النخاع الشوكي الى بورة قيجية عقب تكوين أخلية قيجية فيها كما يكون ذلك بكثرة في الدماغ والغالب ان تكون السحايا الشوكية مشتركة في الالتهاب ويمكن ان يحصل من تلاشي الاجزاء العصبية المنفسدة وامتصاصها في أثناء سير التهاب النخاع المحدود تكون كيس ممتلئ بمادة صلبة ومحاط بمنسوج خلوي رقيق واحيانا يحصل تيسر في هذا العضو عقب غزو وتكون الياف خلوية جديدة وهذا التيسر يكون شاغلا لبعض اصفار النخاع فتكون ممتلئة بآيسة متلونة بالاصفرار عقب رسوب مواد ملونة مصفرة فيها وهذه الاجزاء المتبسة تشابه الاطخ المصفرة المتبسة التي ذكرنا انها انتهت خلف الالتهاب الدماغى الدائرى المحدود

وفي الشكل الثانى من هذا الالتهاب اعنى اللين المركزى يكون النخاع الشوكى قليل الانتفاخ وعند شدة بوجد الحد الفاصل بين الجوهر السجاني والايض من هذا العضو غير واضح ولون جوهره داكنا محمرا وقوامه متناقصا وعند ما يزمن هذا المرض سيما في الاحوال الواضحة يكون النخاع الشوكى كثير الانتفاخ وفي مركزه مادة بيجينية مائلة للحمرة أو اللون الصدائى أو الاصفر وفي هذا الشكل ايضا يمكن ان تمتص الاجزاء العصبية المنفسدة ويحل محلها سائل ينسكب بحيث يكون في مركز النخاع مسافة خالية ممتلئة بهذا السائل ومحاطة بمنسوج خلوي رقيق جدا

في الاعراض والسير

حيث ان الالتهاب النخاعى الحاد يصطبغ على الدوام بالالتهاب السجاني الشوكى فلا بد وان يكون هذا المرض مصحوبا بالظواهر المرضية للالتهاب السجاني الشوكى التي تكلمنا عليها في المبحث السابق ومن اعتبار بعض التنوعات فقط في اعراض المرض يمكن الحكم بان نفس النخاع الشوكى ملتهب ايضا مع السحايا فيوجد في ابتداء هذا المرض الذي يكون مصحوبا

بظواهر حرجية وآلام كثيرة الشدة أو قبلتها في الظهر والاطراف وانقباضات تشنجية في عضلات الظهر والعنق مع انقباضات في عضلات الاطراف تتعاقب بنوب تشنجية فيها وعسر عظيم في التنفس في الاحوال التي تشترك فيها عضلات الصدر في الانقباض التشنجي وكما كانت آلام الظهر محدودة في صفر مخصوص وكانت الآلام الدائرية أكثر وضوحا والتشنجات شاغلة لبعض الاجزاء الناشئة اعصابها من اجزاء معلومة من الخنخاع وكان شلل النصف السفلي متقدما للحصول واعقب ظواهر التهييج بمرحلة يمكن القول بان الخنخاع الشوكي هو الملتب وفي بعض احوال هذا المرض الخبيث يمكن ان ترتقي هذه الظواهر في اقرب وقت الى درجة عظيمة جدا بحيث يهلك المريض في أيام أو اثل الاصابة عقب اضطراب التنفس والدورة وقد يحصل في بعض الاحوال تلطيف في الظواهر المرضية المذكورة غير أنه يعقبها شلل في النصف السفلي غير قابل للشفاء والاحوال المرضية التي يكون سيرها بهذه المثابة نادرة الحصول ويكاد منشأها يكون على الدوام ناتجا عن اصابات جرحية أو خراجات انفتحت في القناة الفقرية

وكذا التهاب الخنخاع الشوكي المزمن يسبق بظواهر تهيج لكن حيث كان اشتراك السحايا في هذا الالتهاب المزمن البطيء السير قليلا غير ممتد فقطواهر التهيج المذكورة تقتصر في الغالب على آلام غير قاررة واحساس بتنمل في الاطراف وانقباضات عضلية مؤلمة وقلبية ومسع ذلك فالمرضى يشكون في كثير من الاحوال بالأم أهم في جزء العمود الفقري الموازي للصفرا الملتب من الخنخاع وهذا الألم يتزايد بالضغط على النتوءات الشوكية لاجل كان العمود الفقري وهذا أمر مهم في التشخيص التمييزي بين التهاب الخنخاع الشوكي والسحايا الشوكية واحيانا ينضم لهذا الألم احساس بمنطقة صلبة محيطية بالجذع وفي احوال أخرى قد يفقد الألم الذاتي لكن الفقرات تكون شديدة الحساسية عند الضغط عليها وعند مس الظهر بأسفنجية منغمسة في الماء الحار يشاهدان الجزء المصاب بالالتهاب كثير الحساسية دون غيره من باقي الاجزاء وينضم لهذه الاعراض التي لا يرتكن اليها في غالب الاحوال ثقل في الاطراف السفلى وكما كان مجلس الالتهاب مصيبا لاجزاء أكثر ارتفاعا

من التضاع كان الشلل أكثر امتدادا فان كان الجزء القطني هو المصاب حصل شلل في الاطراف السفلى وان كان الجزء الظهري هو المصاب اشتركت العضلات العاصرة في الشلل وان كان الجزء العنقي هو المصاب امتد الشلل الى الاطراف العليا والى عضلات الصدر الموازية لشلل النصف السفلى يكون مضمكوبا بانستازيا هذه الاجزا أى فقد حساسيتها لكن الغالب ان يكون فقد الحساسية عظيم جدا بحيث لا تتأثر المرضى من المنبهات المهيبة الظاهرة التي تؤثر على النصف السفلى من الجسم وحيث ان حساسية الاطراف السفلى تكون متناقصة فالمرضى لا تحس بارتفاع الارض التي يمشون عليها ولا انخفاضها ولذا انهم عند المشي يرفعون أطرافهم السفلى الى أعلا خوفا من العثرة والسقوط وعند تغميض اعينهم لا يمكنهم المشي بالسكينة بل عند وقوفهم يهتزون ثم يسقطون على الارض ما لم يرتكنوا على شئ وحيث لم تكن عضلاتهم طوع قدرتهم تجددهم لا يضعون أقدامهم على الاصفار المرادة لهم بل يجوارها وحيث لم تكن لهم قوة ارادية في عضلاتهم حسبما يشاؤون فلا يمكنهم ان يتركوها تسترخي بهدوء ولذا لا يضعون أقدامهم حال المشي مع السكون والنميدة بل تسقط فجأة بعد رفعها بالقهر عنهم فلذا ترى مشي الأشخاص المصابين بشلل النصف السفلى متزايدا بدون طوع ولا اختيار

ومع ارتقاء هذا الشلل وفقد الحساسية بالندرج الى أن يصل الى درجة عظيمة جدا فيحصل احيانا انقباضات تشنجية مؤلمة في العضلات المنشلة زمنا فزمننا وهذه الظاهرة توجه بسهولة بامتداد التبرج الى التهاب الى الاعصاب المحركة المتوزعة في الاطراف السفلى ولولا انقطع اتصالها بالالياف العصبية المركزية وفي الاحوال التي يكون فيها اتصال الاعصاب المحركة بالالياف العصبية المركزية متقطعا بالكلية بحيث لا يمكن احداث انقباضات عضلية حسب الارادة لا يفقد انتقال النبية من الالياف العصبية الحساسة الى الالياف العصبية المحركة حتى يتعمرا ويتعذر حصول الانقباضات العضلية المنعكسة بل بعكس ذلك يشاهد ان النبية المنعكسة في الاجزا السائلة أسفل محل انقطاع التيار العصبي الارادى يكون مستزادا

لامتناقضا وهذه المشاهدات المرضية تطابق بالكلية التجارب الفسيولوجية
اذ من المعلوم ان ظواهر الانعكاس تحصل في الحيوانات التي يقطع رأسها
بكيفية سهلة دون الحيوانات التي لم نزل اعصابها المحركة تحت الارادة فقد
شوه في بعض الاحوال أنه مع وجود شلل تام في النصف السفلي عقب
التهاب في العمود الفقري تحصل حركات انعكاسية واضحة في الاجزا المنشلة
باقل الملامسة تقع على جلد الاطراف السفلى في أى صفر كان بحيث يحصل
عند هذه الملامسة انقباضات عضلية تشبهية ومن الغريب ان ازداد الفعل
المنعكس في مثل هذه الاحوال يتناقص أو يزول بالكلية عند حصول تحسين
في الشلل أو شفاؤه بحيث يعود تأثير الارادة على الاعصاب المحركة
للأطراف السفلى ثانية وسير الالتهاب النخاعي المزمن وانتهائه يختلفان
اختلافا تاما فقد يستمر هذا المرض مدة سنين ومن المشاهد بكثرة انه يرتقي الى
درجة تامة يحصل فيه تقدم نحو الجودة أو الرداءة ومن المرضى من يمضي حياته
مع شلل النصف السفلي مباشر الاشغاله خصوصا بعض العلماء أو الشغالين
باشغال تخصص اليدين بدون التفات الى حالة الشلل والاحوال التي ذكر فيها
تحسين الشلل أو شفاؤه تنسب كما ذكرنا لالتهاب المصحاتى الشوكى لالتهاب
النخاع نفسه حيث انه لا يقرب للعقل ان الاجزاء العصبية المنفسدة في امتداد
عظيم تستعاض ثانيا والانتفاء بالشفافى الجروح القطعية للاعصاب لا ينشأ
ذلك والانتفاء باوت هو الاكثر حصولا في الالتهاب النخاعي المزمن بعد
تمادى المرض على الفراش زمن اطول ولا وهذا الانتفاء يحصل بالغمر ينشأ
الوضعية أو بالالتهاب المثاني الذي ينشأ من احتباس البول ان لم تملك المرضى
قبل ذلك بالدرن الرئوى أو بامراض طارئة أخرى

المعالجة

في الاحوال المرضية الحديثة متى امتدل بالاعراض الحمية وآلام الظهر
والآلام الدائرية وغيرها من ظواهر التهييج على ان التغير الانتهاى في النخاع
موجود يوصى باستعمال المعالجة المضادة لالتهاب القوية بواسطة
الاستفرغانات الدموية الموضعية المتكررة والوضع المسقر للثانة الجليدية على
العمود الفقري مع حفظ الراحة التامة وكذا الوضع المتكرر لجلهاز الحجم

الفخذى فيسينوس على أحد الاطراف السفلى قد يكون ناجما فيما اذا
استقرت الالام عقب الاستفراغات المذكورة ثم يحصل فيما تناقص عقب
وضع هذا الجهاز وكذا استعمال المركبات الزئبقية كالزئبق الحلو ولا سيما
الدلك بالمرهم الزئبقى المستقر حتى يحصل التلاعب قد يحصل منه على فائدة
عظيمة فى الالتهاب النخاعى الشوكى الحاد كما يحصل فى غير هذا الالتهاب
من الالتهابات المهمة وذكر برونسكار دان استعمال كل من الانروبين وست
الحسن نافع وذلك لانهم يحدثان تناقصا فى الاحتقان بسبب تأثيرهما المحدث
لانكماش فى الاوعية لكن لم يتأيد ذلك بتجارب غير من الاطباء ولا ينبغي
الاهمال فى استعمال المحولات هلى القنساء المعوية

وعند تقدم سير هذا المرض أوفى ابتداءه ان كان كامنا بطيئا لا تثمر
الاستفراغات الدموية ولا المهيجات على قسم الظهر المريض كالحرار يبق
والدلك بالمرهم المنفطة حتى يحصل الطفح بل تستعمل الوسائط الممدوحة
سابقا وهى المقص والحديد المحمى والحزام التى قل استعمالها فى وقتنا هذا
وذلك لانها تعتمد الشك فى نجاحها تسكون مؤنة للمريض جدا لکن ينبغي
الانتقائات لانتخاب محل وضعها خصوصا عند مثل هؤلاء المرضى الجبوريين
على الوضع المستلقى على الظهر بسبب الشلل وذلك لسهولة حصول
الغفر بنا الوضعية عندهم وبعدها انتهاء المعالجة المضادة للالتهاب يمكن
بقصد سرعة الامتصاص استعمال بودور البوتاسيوم مدة اسابيع بل ومن
الجاثر تذكر استعماله لکن من المعلوم انه قليل الجدوى فى الالتهاب
النخاعى وكثيره فى التهاب المصايا النخاعية

وعند ما يحكم من استقرار الظواهر المرضية على حالة واحدة بان دور
الالتهاب قد انتهى يجب الانتقال لاستعمال معالجة منبهة قوية بقصد
انتعاش وظائف النخاع التى خمدت وانحطت والكهر بائية التى هى المؤثر
القوى فى معالجة الشلل كما هو المعلوم لم تكن تستعمل سابقا لافى الادوار
المتأخرة فانه يخشى من استعمالها فى اثناء دور الالتهاب من ازدياد التهيج
ولكن فى العصر المستجد قد صار استعمالها بالاقص على صفة التبار المستقر
فى الاشهر الاول من هذا المرض متى كان الالتهاب ذا سير من من من الابتداء

بل ونسب لها في مثل هذه الاحوال تأثيره ضاد للالتهاب ومثل التجربة
 بالمعالجة الكهر بائية المبادر بها تحتاج لاحتراس عظيم بمعنى ان يستعمل
 في الابتداء ككهر بائية ذات تيار خفيف جداً حتى لا يكاد يدركه المريض
 الا قلب لا يوقف استعمال هذه المعالجة متى ازدادت ظواهر التهييج وفي
 الادوار المتأخرة لهذا المرض يستعمل لمضاربة الشلل المتخاف عنه
 تيار كهر بائي قوى صاعد اغبر مؤلم كل يوم من دقيقتين الى خمسة مع
 الاستمرار على استعماله جملة أشهر اذ قد دلت التجارب على ان التحسين قد
 يحصل متأخر اجداً بعد قطع العشم من وقوعه فان معظم نجاح المعالجة
 الكهر بائية واضح في احوال الشلل النخاعي

وأما الاستر يكين الذي كان يستعمل سابقاً بكثرة فلا يستعمل الآن مع
 الكهر بائية التي هي أقوى وأجود تأثيراً منه الابتداء ويجوز استعماله
 عقب انطفاء الالتهاب في احوال الشلل المزمن الغير المصحوب بحركات
 انعكاسية ومن الوسائط المنبهة المستعملة في هذا المرض الحمامات الحارة
 التي يهرارها تحدث تأثيراً منبهاً من الدائرة للتركز على الاعضاء المركزية
 بواسطة الاعصاب الجلدية ولذا تستعمل بكثرة في احوال شلل النخاع عقب
 انتهاء دور الالتهاب مع النجاح وتستعمل اما الحمامات الحارة الاعتيادية
 في الحياض ولا سيما المياه الحارة الطبيعية كأفلباد وتيمپلتن وجاستين
 ورجاتس ونحو ذلك وفي الاحوال التي فيها قابلية التنبيه قليلة تستعمل
 المياه المحمية القلوية الغائرة كاريه ونوهين بل والحمامات العطرية وعند
 ما توجد الانيميا وضعف التغذية ينبغي استعمال الغذاء المقوى والهواء
 الجيد والسكينا والحديد وزيت كبسدا الحوت فانها تساعد في المعالجة ومن
 الجيد كذلك تمرين العضلات الضعيفة بتحريك الاطراف والوقوف والمشي
 أو بالتيار الكهر بائي المتقطع عندما يكون الشلل تاماً لكن المبادرة
 باستعمال ذلك في الالتهاب النخاعي الحاد كما ثبت ذلك بمشاهدات المالم لايدن
 مضر وفي معالجة المرضى المصابة بمرض في النخاع ينبغي الاجتهاد في تجنب
 حصول الغنغرينا الوضعية والالتفات لشلل المثانة وتلطيف الآلام
 الدائرية والتشنجات العضلية بواسطة المسكنات والحقن تحت الجلد بالمورفين

في المبحث الخامس

(في التولدات المرضية الجديدة)

(والطفيلية للنجاع الشوكي ولغائفه)

التولدات المرضية الجديدة يندرج وجودها في القناة الفقرية بقطع النظر عن الصفحات العنصرية والعظمية من العنكبوتية الشوكية التي سبق الكلام عليها - أما التولدات السرطانية التي يكون منسوجها انخاها فطريا فهي إما أن تفصل حصولا أو يلبا في النجاع الشوكي أو الام الجافية أو انما تنشأ من الفقرات وتغمد إلى النجاع ولغائفه وعند نمو هذه التولدات الخبيثة نموها عظيمات كاد مثلاً القناة الفقرية عقب ضمور النجاع من الضغط الواقع عليه أو استحالته إلى مادة سرطانية وقد تبرز إلى الظاهر وتصل إلى تحت الجلد بعد فساد الفقرات وتلاشيمها - وأما الاورام اللحمية والدهنية والليفية والعصبية فلم تشاهد في القناة الفقرية إلا في أحوال نادرة جداً ومنشأؤها يكون من الام الجافية وتكاد لا تصل إلى حجم عظيم مطلقاً - وأما الاورام الصغوية الزهرية فهي كالورام الدماغ الصغوية الزهرية فقد تصاحب الداء الزهري البني وأما الدرن فلا يشاهد في النجاع إلا عند تقدمه في غير هذا العضو من باقي الاعضاء ويكون على شكل عقد مصفرة من حجم البسلة إلى حجم الفندقة ومجاسه غالباً الجزء العنقي من النجاع الشوكي أو الجزء الفقري منه وأكثر من ذلك مشاهدة الاستحالة الدرنية في الام الجافية على شكل الارتساح الدرنى صاحباً لتوسد رنى في الفقرات وأما الاورام الحبوبية والايكيتوكية فلم تشاهد في القناة الفقرية إلا نادراً وهي إما أن تتكون بين اللغائف الشوكية أو يجوار العمود الفقري فتنبه وتنفذ في القناة الفقرية بعد تمسك الفقرات وتلاشي قنواها

ثم إن أورام القناة الفقرية متى عظم حجمها تحدث انقطاعاً في التواصل العصبي بين المخ والاعصاب الدائرية ولذا ينتج عنها شلل النصف السفلى وقد حساسية الاجزاء السكائنة أسفل مجلسها وكل من الشلل وقد الحساسية يسبق بطواهر تارة خفيفة وتارة شديدة وذلك بحسب كونها تحدث ماضوياً في النجاع بالضغط عليه أو تهيجه فتحدث تغيرات التهابية

في الاجزاء الكائنة حوله واختلاف مجامع هذه التولدات المرضية الجديدة
ينتج عنه اختلاف في الاعراض بالنسبة لامتدادها وكون التولدات المرضية
الجديدة في النخاع الشوكي لا تصطبغ غالباً بالام شديدة في الظهر وبالعكس
ذلك يكثر اصطحابها بالام عصبية في الاطراف تسبق الشلل وكون هذا
الشلل بظهور غالباً في أحد الاطراف ثم يمتد بالتدريج الى الطرف الثاني
مما لا يرتكن اليه ولا يعتبر في التشخيص التمييزي بين أورام النخاع والتهابه
المزمن وانما في الاحوال التي فيها يمتد السرطان من النخاع الشوكي الى
الظاهر يكون التشخيص أكيداً وكذلك اظهره السرطان أو الدرن أو
التولدات الطفيلية في غير النخاع من الاعضاء يجوز الظن بوجود اورام
مماثلة لها تكونت في القناة الفقرية ونخاعها بالتدريج شلل المصفا السفلي
في الحاملة الرأعنة ولا سيما يعتبر ذلك ولا بد في الداء الزهري البني بالنسبة
لتشخيص الاورام الزهرية الصمغية للنخاع وفي معالجة أورام النخاع
لا يتحصل على فائدة من استعمال المحللات بالنسبة للتولدات الجديدة وانما
يمكن الحصول على نوع فائدة بالنسبة للكائنات التي تحصل في مهايا
النخاع الشوكي عقب التهابات المزمنة بواسطة المهيجات الجلدية الشديدة
واسـتعمال بودور البوتاسيوم من الباطر أو اليناي مع الطبيعية المحتوية
على البودور اليناي مع القاترة البسيطة أو المخيمية أو القلوية وفي أحوال
الاورام الزهرية الصمغية للنخاع ونحوها يمكن الحصول على فائدة
عظيمة باستعمال المعالجة النوعية المضافة للداء الزهري وفي الاورام
الايكزوكوكية التي تظهر في قناة النخاع الى الخارج قد تستعمل معالجة
جراحية بل زعم بعضهم انه من الجائز اذا كان الورم ذا وضع جيد (اعني على
السطح الخافى من النخاع خارجاً عن الام الجسافية) يمكن اجراء عملية ثقب
القناة الفقرية ونزع الورم بالسلاح ومع ذلك فمن الدائر أن يتيسر تشخيص
مثل هذه الحالة حتى تفعل هذه العملية بنوع تأكيد وبالجملة فكل من
الالام الشديدة وشال المثانة والغنغرينا الوضعية المهددة يحتاج
لمعالجة عرضية لا ثقة

المبحث السادس

(في الاستسقاء النخاعي الخلقى المعروف بداء الخدبة)

للاستسقاء النخاعي الخلقى شكلان باطنى وظاهرى فالاول عبارة عن تجمع سائل مصلى في القناة النخاعية المركزية الجذبية وهذا السائل المتجمع يؤدى بطريق الضغط اما الى ضمور النخاع ضمورا تاما حتى يتلاشى ويضعف بالكلية ويسمى ذلك (بالامبلى) أى فقد النخاع أو الى انشقاق النخاع انشقاقا تاما أو غير تام

وأما الظاهرى فهو عبارة عن تجمع كمية عظيمة من سائل مصلى في المسافة تحت العنكبوتية في كلا هذين الشكلين يبقى العمود الفقرى منطبقا وهذا هو المعروف بالاستسقاء النخاعي الخلقى المغلق أو انه يوجد انشقاق في العمود الفقرى انشقاقا كثيرا لامتداد أو قليله وهذا ما يسمى بالاستسقاء النخاعي الخلقى المنفتح أرداء الخدبة

ثم انه يوجد في أحوال داء الخدبة كيس ممتلئ بمادة مصلية مغلف بالسحايا الشوكية على مسير العمود الفقرى ومستطرق بالقناة الفقرية لوجود مسافة خالية ناتجة عن عدم تكوين قوس فقرى أو جلة أقواس فقرية ومجلس هذا الكيس القمم الجعزى أو القطنى ويندر وجوده في القمم الظهري والعنقى وحجمه يكون من الجوزة الى راس الطفل والجلد المغطى له تاره يكون حافظا لاوصافه الطبيعية وتارة ضامرا مترقأا وزائلا بالكلية في قمة الورم فيكون الكيس اذالك متعريا وتظهر قمته متسلخة ويكون مغطى احيانا بقصص وتجييبات لحمية وجدر الكيس نفسه تتكون في هذه الحالة من العنكبوتية والام الجافية اذا كان داء الخدبة ناتجا عن الاستسقاء الشوكى الظاهرى واحيانا تنتفخ الام الجافية فتكون جدر الكيس حينئذ متكونة من المنكبوتية فقط وأما اذا كان داء الخدبة ناتجا عن الاستسقاء الشوكى الباطنى فالام الحنونية هي التى تكون احدى طبقاته ومحصل الكيس يكون متكونا من مادة مصلية شبيهة بالسائل الدماغى الشوكى والنخاع الشوكى يتعدم بالكلية في أحوال داء الخدبة الناتج عن الاستسقاء الشوكى الباطنى اما بالكلية أو يكون بالاقل غير تام النمو وأما اذا كان داء الخدبة

ناتجاً عن الاستسقاء الفقري الظاهري فقد يكون النخاع الشوكي على حالته
 الطبيعية وقد يكون غير تام النمو أيضاً في مثل هذه الاحوال وكيفية حصول
 الاستسقاء النخاعي الخلقى وأسبابه مجهولة لنا ويظهر ان تجمع السائل
 هو التغير الابتدائي وعدم تمام تكون القناة الفقرية هو التغير الثانوي
 ثم ان اعراض الاستسقاء الفقري المحكوب بداء الحدة الجزئي تنحصر
 في العلامات المدركة التي يتصف بها الكيس المصلي السابق ذكره وأما
 أحوال الاستسقاء الفقري المضاعفة بعدم غزو النخاع الشوكي وامتداد
 شق القناة الفقرية فلا تتكلم فيها حيث ان الاطفال في مثل هذه الاحوال
 تمهلك قبل الولادة أو بعدها حالاً والغالب ان يحس في الورم بتورج واضح
 ويحس أيضاً بجافته العظمية وهذا الورم يعظم حجمه في أثناء حركة الزفير
 ولا سيما في حالة الصراخ والزحير وبصغر في أثناء الشهيق ويمكن رده
 احياناً لكنه يحصل للربض حينئذ نوب فقد في الادراك خفيفة أو تشنجات
 عامة وفي بعض الاحوال يكون الفعل العصبي للاطراف السفلى والمثانة
 والمستقيم على حالته الطبيعية وفي أحوال أخرى سيما التي يكون غموا الجزء
 الاسفل من النخاع فيها غير تام أو مفقوداً بالسكية تكون الاطراف
 السفلى والمثانة والمستقيم منسلة وهذا الورم يأخذ عادة عقب الولادة بقليل
 في الازدياد والتوتر ثم ان اجراء الجلد المغطى له واسترقاقه وانثقابه يحصل
 في أغلب هذه الاحوال عقب انثقاب الكيس مع حصول تشنجات عومية
 يعقبها كوما بل ويهلك معظم الاطفال وان لم ينثقب الكيس عقب حصول
 الشهوكة بحيث يندران تصل الاطفال المصابة بداء الحدة الى سن البلوغ
 أو تتعدى هذا الطور

ولا ينبغي التعرض لفعل ادنى عملية علاجية أو جراحية في الاحوال التي
 فيها يدل كل من ضخامة الاطراف السفلى وشللها على عدم غموا النخاع وأما
 في الاحوال الاخرى فينبغي فعل عملية الضغط التدريجي اللطيف على
 الورم فان لم ينجح ذلك وجب الشروع في عملية داء الحدة المذكورة
 في كتب الجراحة

﴿المبحث السابع﴾

(في السهل التخاصع الشوكي)

(ويعرف باضطراب الحركة التدريجي للعلم دوشيز وبالاستحالة السجائية)
(لاحيلة التخاصع الشوكي الخلفية وتيسر العلم ليدن)
(كيفية الظهور والاسباب)

يوجد على العكس لبعض امراض التخاصع التي تنتشر على جميع قطره المستعرض ولو بكيفية غير مستوية امراض أخرى تقتصر بكيفية متفاوتة على أجزاء محدودة من قطره المذكور وحينئذ تنشأ صور مرضية واصفة على حسب اختلاف وظائف الاجزاء المصابة من التخاصع فيعتبر كل من الضمور العضلي التدريجي والشلل التخاصعي في الاطفال آفات موضعية لاجزاء مخصوصة من النصف المقدم لقطره المستعرض بخلاف الاصابة المرضية في المرض الذي نحن بصدد

وبالنسبة لاسباب اضطراب الحركة التدريجي قد لا تعرف له اسباب واضحة في كثير من الاحوال ويظن غالباً ان منشأه في الرجال الافراط من الشهوات التناسلية بل كثير من اطباء والعوام الى الآن يجهزون بذلك فالمرضى المصابون بهذا الداء يرثي لحلم فانهم مع ثقل مرضهم كثيراً ما يفقدون التأسف عاينهم والرجمة لهم حتى من أقرب الناس اليهم ومن الحائزان الافراط من تلك الشهوات كغيره من المثرثرات المنبهة المنهكة كالتي فوس الثقيل والداء الزهري والادمان على السكر وكل من تكرار الولادة والارضاع للنساء يساعده على حصول هذا المرض ولذا كان عند كثرة الافراط من هذه الشهوات التناسلية سيما الموبة الشهيرة بجلد عسيرة لا يحكم بان هذا المرض نتيجة حقيقة عن تلك الموبة الا في احوال استثنائية وخطأ الظن بالمصابين بامراض التخاصع الغالب ان منشأه ككون الشهوات التناسلية المنوطة بتأثير التخاصع الشوكي اللاواسطي تتزايد في ابتداء هذا المرض ثم تقتصر أو تزول بالكلية فيما بعد فكان منشأ ذلك وضع النتيجة موضع السبب والظاهر خلاف ذلك فان تأثير البرد الشديد والمشاق الجسمية الثقيلة وتعب الاطراف الشاق بالمشي ونحو ذلك يحدث

بلا شك هذا المرض كما يحدث الانتهاب النخاعي سيما عند اجتماعها كما هو
الواقع في العساكر عند الحرارة والشغل في المياه وماعد ذلك بشاهد السل
النخاعي في جميع الطبقات من الجمعية الانسانية على اختلاف البنية ومن
المعلوم انه لا يندر معرفة السبب المتم لهذا المرض بالكلية وهذا يدل على ان
الاستعداد البني غير المعلوم له دخل عظيم في منشأ هذا المرض وقد يوجد
في بعض الاحوال استعداد واضح يستدل عليه بوجود هذا المرض أو غيره
من الامراض العصبية المزمنة كالشجنات الصرعية والخونداريا
والامراض العقلية في احد عائلة المريض وينبغي الاحتراس من قبول قول
بعض المرضى ان انقطاع افراز عرق القدمين الاعتباري هو السبب في
حصول هذا المرض لهم فان ما ذكر يكون غالباً نتيجة لهذا المرض لا سبباً له
ولا يوجد عند الاطفال استعداد لهذا المرض فان حصول هذا المرض
النادر يكون من سن الثلاثين الى الخمسين ثم لا يكاد يوجد والرجال أكثر
اصابة من النساء

﴿الصفات التشريحية﴾

في الاحوال الحديثة من هذا المرض لا توجد الا تغيرات تشريحية قليلة
وقد لا توجد بالكلية وأما الاحوال العتيقة فتكون فيها الاحيلة الخلفية من
النخاع الشوكي متضايقة جداً وضامرة وذات هيئة سنجابية شفاقة قليلاً
وقوامها صلب (وتسمى بالاستحالة السنجابية أو التبيس السنجابي للاحيلة
الخلفية النخاعية الشوكية) ويكون الجزء المريض ذا شكل اسفيني قاعدته
الى الخلف نحو الاعم الخنونة وتكون متفاوتة العرض وفي المحل الملامسة فيه
الاحيلة الخلفية المريضة للمصايات تكون هذه الاغشية ملتهبة متكاثفة
ملتصقة بالنخاع وبذا يستدل من هذه المتحصلات الانتهاء السنجابية على
ان التغير المرضي في النخاع نفسه من طبيعة تجمعية التهابية ضمنية وليس
مجرد ظهور وبالبحت الميكروسكوبي يتضح وجود ضخامة في الاغشية
العصبية واستحالتها الى منسوج خلوي رقيق وأما الالياف العصبية التي
بينها فتكون مستترقة ولها ضامرات حتى اسطواناتها المركز يور بما كان
هذا الب مقفوداً بالكلية فتمل محله مادة دهنية حبيبية دقيقة وجسيمات

نشوية وقد اختلفت الاراء في كونه المرض الاصلى ناشئاً من الاغدة العصبية أو من الالياف نفسها لكن وجود التغير المرضي قاصر في الغالب على الاحبلية الخلفية يؤيد القول الثاني كما قاله شركو والاعوية الدموية تكون احياناً غير متغيرة وتارة تكون طيبة الظاهرة متسككة مكابدة للاستحالة الشحمية وقطرها متضايقا أو منسداً بالكلية

وعلى مقتضى تجارب كل من المعلم شركو وبييرى لا يكون المصاب مطلقاً جزءاً من الاحبلية الخلفية للخنزاع الشوكي بل أجزاء محدودة معينة وبذلك تنشأ الصورة المرضية لاضطراب الحركة التدريجي وهذه الاصفار ليست هي الاجزاء الاسفينية المركزة من الاحبلية الخلفية المصاحبة بأحبلية حول وان كانت تسكك تصاحب على الدوام بل توجد على رأى هذين المعلمين في شريطين جانبيين دقيقين شجائيين تتحد اتحاداً شريحياً مع امتداد الالياف العصبية النخاعية الباطنة للجدوع الخلفية المعبر عنها بـ *الكوليكس* بالالياف الانسية بالجدوع النخاع فتنبس هذين الشريطين من الاحبلية الخلفية هو التغير التشريحي الوحيد الملائم لاضطراب الحركة التدريجي بخلاف تنبس الاجزاء الاسفينية فلا يترتب عليه حصول هذا المرض

ثم ان التغير التنبسي الذي نحن بصدده قديم قدم الاحبلية الخلفية الى أجزاء أخرى فكثيراً ما توجد الجدوع العصبية الخلفية متنبسة ضامرة بل واعصاب مختلفة كالعصب الوركي والفخذى والعصدي ولا سيما بعض الاعصاب الدماغية كالبحري والمحرك للقلبة والصغرى وتحت اللسان وفضلاً عن ذلك فقد يمتد التغير المرضي عن حدوده الاصلية نحو الظاهر الى القرون الخلفية من الجوهر الشجائي والى الاحبلية الجانبية بل والى الامام نحو أخلية القرون المقدمة الشجائية ويتضح من ذلك أنه في مثل هذه الاحوال لابد وان ينضم الى الاعراض الاصلية لسبب الخنزاع اعراض مضاعفة على حسب وظائف الاجزاء المصابة ثم ان التغير المرضي قديمتدى باصفار معلومة من الخنزاع ثم يمتدى الغالب على حسب المحور الطولى لهذا العضو لكنه يمتدى عادة بالقسم الشوكي القطاني ثم يصعد منه الى الشريطين الجانبيين من الاحبلية الخلفية الى الخنزاع العنقي الى بعض

أعصاب الدماغ كما ذكرنا بل قد يشترك معه الدماغ نفسه في الإصابة المرضية كما يدل على ذلك وجود اضطرابات عقلية مع صفة الخمود ومن الجائز عكس ذلك أعني أن إصابة الدماغ الأولية قد تعقبها إصابة النخاع الشوكي فقد برهن (وستغال) على أن الشلل التدريجي الجنوني قد نصاب فيه الاحبة الخلفية من النخاع بالنبيس

في الاعراض والسير

يعترض على المعلم دوشين ولا بد حيث لم يعرف اشغال رومبيرج ونجار به عند ما نشر رسالة في اضطراب الحركة التدريجي من جهة ومن جهة أخرى نعرف له بالفضل لكونه فخص عن هذا المرض بغاية الدقة فنشا من ذلك الرأي العمومي المقبول المنتشر الان القائل بان المهم في هذا المرض ليس الشلل في الحقيقة بل اضطراب الحركة العضلية وعدم توافقها وفي الدور الاول من هذا المرض تكون الالام العصبية والثورات الحية الاعراض الوحيدة مدة طويلة من الزمن فالالام العصبية منشأوها التهيج الانتهاج للجدوع الخلفية وامتداداتها نحو الجوهر النخاعي ويندر أن تبدأ بالاطراف العليا بل الغالب ظهورها في الاطراف السفلى والقدمين وكثيرا ما تنضح في احدى الجهتين أكثر من الاخرى وتارة تكون عبارة عن احساس بنمل أو الام ممزقة أو جاذبة أو اخرزة وتارة وهو الغالب تكون عبارة عن وخز كهربائي وقد اعتبر شاركو ان هذا الاحساس الكهربائي الذي يحصل على شكل نوب تتردد بعد فترات اسبوعية أو شهرية ونستمددة الليل علامة واضحة لاصابة الشر يطين الجانبين من الاحبة الخلفية للنخاع الشوكي اللذين هما المجلس الحقيقي لهذا المرض ومن المعلوم ان هذه الالام الصاعقة تشاهد في غير هذا المرض من امراض النخاع الشوكي لاسيما في التهابه الاعتيادي فهي ثابتة في مثل هذه الاحوال ان الشر يطين المذكورين مصابان مع النخاع ايضا ومن النادر جدا فقد هذه الالام الصاعقة في المرض الذي نحن بصدد فقد استمر

ثم ان الدور الاول من هذا المرض المبين بالالام فقط مختلف المدة فقد يستمر جملة احوام بل في الاحوال التي فيها لا يتم اتضاحه قد لا تظهر اعراضه الواصفة

بعد ذلك بالسكية وأما عند تقدم سيره فالالام الدائرة تمتد وتعتبر في الابتداء
 الاماروما ترمية أو الاما عصبية محضة كعرق النسا وغيره فتصعد من الاطراف
 الى أجزاء من الجسم اعلائها بحسب تقدم المرض في النخاع فيظهر الاحساس
 بضيق مؤلم في الجذع (أي الاحساس المنطقي) واحيانا تحصل انقباضات
 مؤلمة في المستقيم والمثانة مصحوبة بزحير مستقيمي أو مثاني أو يدفي المريض مع
 الالتذاذ أو الانصباب غير التام سائلا منويا أو افرزا صافيا أتيامن
 البروستاتا ومن حويصلات كويبر ثم تظهر الام عصبية في انفجاعات عصبية
 أخرى للنصف العلوي من الجسم كاعصاب الذراعين والصفيرة العنقية أو
 تفرعات التواحي الثلاثي وأما الالام الظهرية الاعتيادية وزيادة حساسية
 العمود الفقري والاجزاء الخوة المغطية لها بواسطة الضغط فلا يشكوها
 المصابون بالسل النخاعي الا اذا كانت الفروع الخلفية من الاعصاب
 الشوكية متجهة تهيج شديدا والمصابون بهذا المرض لا يكون أول تشكيبهم
 بالالام العصبية السابقة بل بالاحساس الواضح السريع الظهور بتمب
 الاطراف السفلى حالة المشي مع عدم تناقص في قوة الفعل العضلي حتى ان
 المعلم اسببت ميز شكلا مخصوصا من السل النخاعي فيه يتضح في الدور الاول
 منه بدلا عن الالام الشديدة الاحساس السريع الظهور بالتعب السابق
 وهذا الاحساس يمكن توجيهه بالتزايد المرضي قابلية تنبيه الجذوع
 الخلفية فانه في الاحوال الصحية الفسبولوجية يتعلق الاحساس بالتعب
 بعظم الفعل العضلي فان كانت قابلية تنبيه الجذوع الخلفية متزايدة كفي
 ولا بدأ قل مجهود عضلي في احداث عين هذا التأثير أي الاحساس بالتعب
 وعند تقدم سير المرض في هذا الدور يمكن ان يحصل تناقص حقيقي في
 الفعل العضلي وقد يظهر في بعض الاحوال عرض مهم كثيرا ما يتقدم في
 الظهور وهو نوب الام عصبية معدية تسهر ليله أيام مع قئ مستعص والظاهر
 ان هذه النوب التي تحصل عادة مع تردد الالام الوخزة السابقة ذكرها
 متعلقة بتيج الفروع الحساسة المعدية وهناك ظاهرة متفصلة مهمة وان
 كانت غير ملازمة للدور الاول في هذا المرض وهي الاضطرابات الوظيفية

لبعض الاعصاب الدماغية بل قد يسبق الاضطراب في وظائف تلك الاعصاب
 بزمان متفاوت جميع اعراض هذا المرض والعادة ان تصاب الاعصاب
 المحركة للأفلة كالحرك المشترك والانسي ويندر اصابة الوحشي فيحصل تبعاً
 لضعف حركات بعض عضلات المقلّة ضعف في حركات المقلّة المتعلقة هي بها
 فيحصل الحول وسقوط الجفن واسترخاؤه وازدواج المرئيات وضعف
 التكيف وما ينبغي الالتفات له كون اضطرابات حركة المقلّة هذه تظهر حالة
 تعاقب مختلفة ولومع استمرار المرض الاصل وتثاقله فقد تحسن أو تزول
 بالكلية ثم تعود وكثيراً (أقله في ثلث الاحوال) ما يظهر عند المصابين بالسل
 النخاعي ضعف في الابصار وقد يكون هذا عرضاً أولياً وهذا الضعف يمتدّ
 في الغالب بعين واحدة ويكون على شكل تضايق مركزي في اتساع مد
 الابصار مع شكل مخصوص أحياناً من الاكروماتيسيا (أي عدم تمييز الالوان)
 ويكاد ينتهي على الدوام مع التشاقل بفقد الابصار فقد انما وعند البحث
 بالمرآة العينية تظهر حلقة العصب البصري المصاب بالتيبس السنجابي غير
 شفافة بل متشعبة بالبياض ومحدودة بالدقة وأوعيتها قليلة الوضوح وأما
 باقى اعصاب الدماغ فتقل اصابتها بالتغير المرضي الذي نحن بصددّه ومع ذلك
 قد شوهد في بعض الاحوال فقد في حساسية العصب التوأمي الثلاثي وشلل
 أضعف في حركات بعض عضلات الوجه وثقل في السمع لاحدى الجهتين
 وتعرض في الازدراء بسبب اشتراك اعصاب الاعضاء المنوطة بهذه الوظيفة
 والتسكلم مع المشقة أو اقامة عقب اشتراك العصب تحت اللسان في الاصابة
 وكذلك سرعة النبض الدورية غير الحية وعدم انتظام حركات القلب وميل
 النبض للضرب المزدوج يمكن نسبتها لاضطراب في العصب التحيير ولا يوجد
 حتى في هذا المرض متعلقة باصابة النخاع ومع ذلك فقد ذكر كل من ونسكل
 برغ وكليمنس وروزنتال وجود حركة حمية متعلقة بهذه الاصابة وأما اشتراك
 الجزء العنقي من العظام السنية اتوى فيدل عليه عدم انتظام شكل الحدقتين
 فقد شوهد في بعض الاحوال أن الجهة التي فيها تكون الحدقة أكثر تضايقا
 ظواهير شال في الاعصاب المحركة الوعائية كما حرار الوجنة غير
 الاعتباري واحتم ان المقلّة واتفاسخها اتفاسخا كدمياوارتفاع درجة
 حرارتها وكذا شوهدت ظاهرة مهمة وهي أنه في أثناء نوب الالام السابق

ذكرها المتعلقة بارتقاء دورى في تهييج الفروع العصبية المحركة الوعائية
وبالجملة فان المعلم شر كوي يعتبر الالتهاب المفصلي من جملة الظواهر المرضية
لاضطراب الحركة التدريجي الذي نحن بصدده وهذا الالتهاب عبارة عن
انتفاخ في المفصل غير مؤلم (ناجم عن نضح) وهو اما ان يزول بعد بعض اسابيع
أو أشهر ويعود المفصل لحالته الطبيعية (وهو الشكل الجيد) أو أنه يؤدي
لتشوه عظيم في المفاصل وأنواع خلع مختلفة فيها عقب تلاشي الغضاريف
العظام (وهو الشكل الخبيث) وهذه الاصابة تظهر بكثرة في مفصل الركبة
ثم مفصل الكتفين ثم المرفقين ثم الخصرتين ثم مفاصل البدل قد
تسرى الى المفاصل الصغيرة جدا واعتبر شر كوي هذه الاصابة المفصالية
شكلا قريبا من الالتهاب المفصلي الجاف أو المشوه انما يختلف عنه ببعض
خصوصيات ويعتبره ك بعض المؤلفين القرون اويين نوع اضطراب غذائي في
المفصل متعلق باصابة القرون المقدمة السنجابية من التضاع الشوكي شبيه
بالضمور العضلي التدريجي فانه في غالب الاحوال ينشأ عن تغيير مرضي في
هذه الاصفار من الجوهر السنجابي بل وقد ينضم لاصابة المفصل بعض ضمور
عضلي تدريجي وقد شوهدت حالة جديدة فيها قيل ان القرون المقدمة سليمة
وان العقد النخاعية وجدت منتفخة واضحة التغير

ثم انه بعد استمرار الظواهر السابق ذكرها زمانا متفاوتا ينتقل هذا الدور الى
الدور الثاني أى الواضح منه فقطر أندريجيا اضطرابات في تسكين الحركة
وانتظامها بمعنى ان المريض يفقد قابلية فعل جملة عضلات مع بعضها فلا ينتج
عنها حركة منتظمة خاصة باجرائية معلومة ومن المعلوم ان مجلس المراكز
المنوطة بتسكين فعل العضلات وانتظامه ليس في التضاع الشوكي بل في
القنطرة والخنج ولربما كان في الحدبات الاربعة النوامية ولذا كانت اصابة
تلك الاعضاء طحوب ولا بد باضطراب في تكييف فعل العضلات وانتظامه
لكن اصابة التضاع الشوكي يمكن ان يفوق التأثير المنظم لتلك المراكز على
التضاع المذكور ومن المعلوم أنه يوجد في هذا المرض تغيرات واضحة في
الاحبال الخلفية بهما ينقطع التواصل بين تلك المراكز والتضاع الشوكي وفي
العادة يتضح اضطراب الحركة ابتداء في الاطراف السفلى بحيث انه

يتضح مع حفظ القوة العضلية الاعتيادية سماعاً عند المشي السريع والجري والالتفات ونحو ذلك عدم تأكد وتغير في انحاء الحركات وانتظامها لذلك ان المصاب بهذا المرض يمشي متوتراً خائفاً ويتجاوز في مشيه محد الحركات الضرورية له فيرفع احدى رجليه بدون احتياج عند المشي الى أعلا في دفعها أو يقدفها نحو الامام فيضعها مع التشاقل والبعث فينبثق يحصل في بعض العضلات انقباض مسرور وكثير امانا تكون حركة أحد الاطراف معوقة عن الاخرى ولتنبيه على ان اضطراب الحركة التدريجي لا يوجد فقط في أحوال السل النخاعي بل كذلك يكون في أمراض أخرى مختلفة فيوجد هذا الاضطراب عند المصابات بالاستيريا والسكري وعقب بعض الامراض الحادة كالذئبة والجدري والتيفوس ويوجد عادة عند المصابين بالسل النخاعي زيادة عن اضطراب تكيف الحركة وانتظامها ضعف في الاحساس لكن ذلك قد يكون غير واضح جزئياً فإنه تبع الاستنتاجات النفسولوجية تكون الاحبة الخلفية في توصيل الحساسية قليلة الجدوى بل المنوط بذلك هو الجوهر السنجابي ومع ذلك فقد يحصل سبباً في الدور الاخير من هذا المرض عقب اشتراك الجدوع الخلفية والقرون الخلفية السنجابية فقد واضح عند في الاحساس ليس قاصراً على الجلد فقط بل يوجد أيضاً في العضلات والمفاصل فثل هؤلاء المرضى لا تحس عند الوقوف بمقاومة الارض وصلابتها (فكانها واقفة على قطن أو بساط) ولا يميزون بين مس جلدهم بين الدبوس أو راسه ولا يمكنهم تعيين الصفرة المسوسة وتظهر دائرة الاحساس متسعة جسداً عند البحث عن ذلك بطريقة فيشر وكذلك اضطراب مع حاسة اللمس باقي صفات الاحساس بالضغط والاحساس بدرجة الحرارة والالم وهنالك ظاهرة مهمة كثيرة المشاهدة أيضاً وهي بطء سير التوصيل العصبي بمعنى أنه يمضي زمن طويل بين تأثير أي مهيج وبين ادراكه (فيكون من جزء من ثانية الى عدة من الثواني) وأما فقد حاسة المفاصل فيترتب عليه عند المريض فقد الاحساس بالصلابة ولا سيما يترتب ذلك على تناقص الاحساس العضلي (أعني فقد ما يسمى بالحساسية العضلية) اذ أنه ينشأ عن ذلك عند ارتقائه لدرجة عظيمة سبب أخرى فوق الحركة الارادية فان المريض حينئذ

لا يدرك حالة العضلات ان كانت منقبضة أو مسترخية ومن المعلوم ان الحركات المعيبة سواء الناتجة عن اضطراب تكيفها أو انتظامها أو عن فقد حساسية العضلات يمكن تعديلها بواسطة الابصار ولذا ان أمر المريض المصاب بهذا المرض بغلق عينيه وامتنتعت مساعدة الابصار صار مشيه أقل تمكنا وعند الوقوف مع تباعد الفخذين يحصل عنده ارتجاج واهتزاز يكاد يسقط منهما ومع ذلك فالظاهر ان فقد حساسية الجلد والعضلات لا تحدث اضطرابا واضحا في الحركة في جميع الاحوال وقد شرح نيماير وشبيت حالة مهمة من هذا القبيل وهو ان المريض كان معتر به فقد عظم في الاحساس بحيث لم يحس بالاصابات الجرحية الثقيلة ولم يعلم ان كان في ماء بارد أو ساخن وعند وضع افعال على اطرافه الى ٣٥ رطلا لم يدرك ثقلها وعند رفعها لم يحس بالفرق بين رطل وعشرة وعند غلق عينيه لم يدرك ان كانت اطرافه في حالة انبساط تام بالتيار الكهربائي الشديد أو في حالة انقباض وكان المريض يسقط على الارض متى غلق عينيه سواء كان واقفا أو جالسا على كرسي مثلا وما كان يدرك الاحساس بمقاومة فراشه بحيث انه في الليل عند انطفاء النور كان عنده احساس كأنه متعلق في الهواء ومع ذلك فهذا الشخص لم يشاهد عنده ادنى اضطراب واضح في تكيف الحركات العضلية وانتظامها فما كان يماثل باقي المرضى المصابين بهذا المرض وما دام الضوء كان يمشي بانتظام ويقطع مسافات بعيدة بدون تسكع على نحو عسا

وأما الدور الثالث أي الشلل لهذا المرض فيعني به الدور الاخير منه الذي فيه طبقا لطبيعة هذا المرض الاخذة في التقدم لا تتماقل وتمتد معظم الاعراض فقط بل يظهر افة مع الوضوح في بعض الاحوال شلل حقيقي ولو غير تام في الاطراف مع ظواهر اضطراب الحركة التدريجي وهذا الشلل يدل على امتداد التغير المرضي من الاحبة الحلقية للنخاع الشوكي الى الاجهزة المحركة له غير المشتركة في الاصابة حقيقة في هذا المرض كما يشاهد عقب امتداد التغير المرضي على القرون النخاعية المقدمة فهو عرضي تدريجي ينضم للمرض الذي نحن بصددده والحكم على تشخيص مثل هذه الاحوال غير النقية صعب للغاية ان لم يعرف تاريخ المرض من الابتداء ومع ذلك فن الجائر

عند المصابين باضطراب الحركة الذين لم يمكنهم المشي بسبب طرؤ الشلل
عندهم معرفة طبيعة اضطراب الحركة نوعا بكون المرضى في الوضع
المستلقي على الظهر مثلا يمكنهم تحريك الأطراف الضعيفة

ثم إن سير الشلل التضاعفي يختلف جدا بحسب الاحوال وذلك لسكون بعض
الاعراض السابقة يتضح جدا في بعضها زيادة عن الاخرى وظهور بعضها
بسرعة وبطء اتضاح البعض الآخر أو فقده بالكلية أو لكون
بعضها يمتد أو يسرع أو يبقى على ما هو عليه زمنا طويلا أو بما يتحس
احياءا ولذا تكون أحوال هذا المرض مختلفة جدا ومغايرة لغيرها بحيث
يندر تطابق حالتين تطابقا تاما بل كل حالة يتضح فيها ما لا يتضح في الاخرى
والظاهر ان الشفاء التام المستقر في هذا المرض لا يتصور الا في الاحوال
التي فيها لا يكون التيبس غير متقدم في الدرجة بل وفي الدور لا ابتدائي لهذا
المرض يندر حصول الشفاء التام تبعاً لرأى المؤلفين المختصين بالامراض
العصبية ومع ذلك فقد زعم يندر أن الشفاء كثير الحصول في الاحوال
الابتدائية لهذا المرض وان ندره ذكر مثل هذه المشاهدات انما هو ناشئ
عن عدم معرفة هذا المرض عند عدم وضوحه لاسيما مع كثرة الاعتقاد
خطأ بأن هذا المرض غير قابل للشفاء بحيث ان الاحوال التي تشفى منه لا تعد
منه وعلى كل حال فكثيرا ما تشاهد أحوال تشفى شفاء غير تام وذلك بأن
الاعراض يحصل فيها ووقوف مستمر من حيثية درجتها وامتدادها فتبقى
على حالة مطابقة مدة الحياة لكنه في معظم الاحوال يحصل ارتقاء مستمر في
هذا المرض كما ذكرنا ولو انه يحصل تحسن وقتي في بعض الاعراض ووقوف
وقتي في المرض قديم مدة سنين وعند تقدم سيره قد تصاب الأطراف
العليا أيضا لكن ليس دائما فيعقب التمثل الابتدائي والالام العصبية
في الذراعين واليدين اضطراب في حركة القبض باليد والسكتاية وشغلها
الاعتاد ثم يحتاج المريض فيها بعد المساعدة غير عند اللبس مثلاً وهناك
أحوال استثنائية فيها تتقدم اصابة الذراعين وتكون تامة عن اصابة
الرجلين بل وبعض الاطباء وهو (ريماك) ميز لهذا المرض في الاحوال
التي فيها تدل الاعراض الواضحة على ان مجلس المرض في أجزاء عالية من

التخاع أو الأعصاب الدماغية أشد كالإخلاف الأشكال الاعتمادية لهذا المرض وسماها بالسل التخاعي العنقي أو القاعدي لكن الغالب أن تكون أعراض هذا المرض مختلطة ومختدة مع بعضها بحيث أنها تدل على إصابة أصفار مختلفة كاجزاء التخاع السفلي وبعض الأعصاب الدماغية ولذا لا يجوز تمييز أشكال لهذا المرض مبنية على اختلاف المحل المصاب

ثم إن السل التخاعي ولوانه من ضمن الأمراض المستطيلة جداً إلا أن مدة الحياة به تقصر وبقع الانتهاء المحزن في مدة من خمس سنين إلى عشر ومن النادر أن يتأخر عن ذلك لكن قد يكون سير المرض سريعاً جداً والتغير المرضي شديداً بحيث أن أعراضه سيما اضطراب الحركة تتقدم بسرعة فيحصل الموت كذلك وفي الدور المتقدم من هذا المرض قد تصبح حالة المريض في تكدر عظيم فإن تغذية جسمه التي استمرت جيدة زمناً طويلاً تأخذ في التغير فتضمحل الأطراف وتصبح الأقدام أوديمياوية ويترحل الضعف التيجي للوظائف التناسلية ويحل محله فقد البقاء التام وتضطرب وظيفة كل من البول والغائط وبعض الحواس بالكميفية السابق ذكرها وينطفيء البصار وتضعف الحركة بالكمية بواسطة الاضطراب والشلل - ويندر أن ينشأ الموت عن شلل في عضلات التنفس مع نوب عمر فيه وكذلك عن التغير في الوضعية أو التهاب المثاني التقرحي كما هو الغالب في الشلل التخاعي كما سبق بل الغالب أن يكون سببه وقوع المرض في السل الرئوي كما ثبت في تقاويم كل من سميون وتوينار أو يكون سبب الهلاك مرضاً حاداً يطرأ عليهم كالتهاب الرئوي أو الشعبي الثقيل حيث يظهر أن مقاومة المصابين بهذا الداء قليلة

وتشخيص رئيس الاحتمال الخلفية من التخاع في الأحوال الواضحة النفسية سهل وإن كلاً من آلام الأطراف التي تتردد على شكل نوب هي وآلام البدن والتعب المستمر والنوب المعديّة المؤلمة وشلل عضلات العينين واضطراب البصار مع التغيرات المدركة بالمرآة العينية ولا سيما اضطراب الحركة الذي يتقدم تدريجاً يكسب هذا المرض هيئة خاصة وعند إصابة المخيخ بصير مشي المريض اهتزازاً غير أكيد سيما عند غلق عينيّه وكذا

فحصل له نوب دوار وحينئذ تطرأ ظواهر مرضية غير اضطراب المشي
تدل على اصابة المخيخ كآلم لقمحدوى المصحوب بالقئ وتشجات صرعية
أو شلل نصفي جانبي ونحو ذلك وأما الآلام الواخزة والتعب السريع للأطراف
التي يبتدأ المرض بها والاحساس المنطفي وفقد الحساسية فتفقد وأما
ضعف الابصار أو فقده فلا تشاهد فيه فقط بل كذلك في أمراض المخيخ والمخ
ولذا كان اضطراب الابصار وحده غير كاف في التشخيص غير أنه يمكن
الاستدلال بالمرآة العينية على أن الحلة البصرية مكابدة للضهور الخاص
بهذا المرض أو معتريها التغير الخاص بالاورام الدماغية الماشي عن التهاب
العصب البصري وما يخلفه من الضهور وكذا البحث عن قابلية الانقباض
العصلي الكهر بائي لا يرتكن اليه في التشخيص فان قابلية تنبسيه
لعضلات قد تكون متزايدة أو طبيعية أو متناقصة ومع ذلك فلا تكاد توجد
متناقصة تناقصا عظيما في الدور الاول من هذا المرض بل تكاد دائما تكون
متزايدة فيه بخلافها في أمراض الفخاع الشوكي لاسيما في حالة التهابها فانها
تكون متناقصة من الابتداء عادة وقد يعسر تشخيص هذا المرض سيما في
دور عدم اتضاحه الذي فيه تختلط الآلام الدائرية بالآلام عصبية ذاتية
أو غير هامن الآلام التي تحصل من الاصابات الروماتيزمية والبوخذارية
والاستميرية والزهرية أو الاحوال غير الواضحة التي فيها لا تكون الاحلة
الحلقية هي المصابة وحدها بل مع غيرها من أجزاء الفخاع الشوكي على
اختلاف وظائفها

المعالجة

من النادر أن تعرض للطبيب أحوال تكون حديثة وحادة بحيث يرجي
التجراح من المعالجة المضادة للالتهاب بواسطة الاستفراغات الدموية
الموضعية على الظهر أو حول الشرج والمحولات على القناة المعوية
والجلد وبواسطة الراحة التامة والحمية الجيدة وعند تقدم سير هذا المرض
يجب على المريض صيانة نفسه وعدم التعب والافراط من المأككل
والشهوات النفسية وقد حل محل رأى الشهير روبرغ المنتشر القائل بأن
كل واسطة علاجية في هذا المرض لا فائدة فيها فضلا عن كونها مضرة

رأى آخرى العصر المستجدا جود بالنسبة لنفع الوسائط العلاجية في هذا المرض فان تجارب المعلم ريمالك وبنديكث وغيرهما قد أثبتت بدون شك ان استعمال التيار الكهربي في المستقر في غالب الاحوال ينتج عنه تحسين وقفي متهاون الوضوح في اضطراب الحس والحركة سيما في السنين الاول من هذا المرض قبل ظهور الازياء العصبية بل وفي قليل من الاحوال قد ينتج عن استعماله وقوف تام يستمر جملة سنين بل وشفا تام ظاهري وفي أحوال نادرة غير متقدم فيها المرض يحصل شفا تام مستمر ويستعمل التيار المستمر الذي تكون قوته على حسب حساسية المريض بطول العمود الفقري على اتجاهه نازل مدة ثلاث دقائق أو خمسة وفي الدور المتقدم من هذا المرض أى متى حل محل ظواهر التهييج الحذر أو اضطراب الحركة أو ضعف العضلات وجب استعمال التيار على العمود الفقري والاعصاب معالكن لا يستعمل بقوة حتى لا يحدث تنبيه ازا ئد يعقبه خمود وشلل عضلات الاربين والعواصر والعضلات المتوزع فيها أعصاب دماغية قد يستدعى معالجة موضعية مخصوصة ولا يمكن تحديد زمن المعالجة بالكهربائية فانه في بعض الاحوال قد يظهروا تأثيرها الجيد بعد زمن قريب ويتضح التحسين وأحيانا لا يحصل هذا التحسين الا بعد مدة طويلة جدا من سنة الى أكثر

وزيادة عن استعمال الكهرباء قد استحصل في العصر الاخير على فوائد عظيمة باستعمال المعالجة المائية ومع الاصابة بها يلزم الحذر من استعمال الطرق القاسية للمعالجة بالماء البارد فقد ينتج عنها ضرر عظيم بواسطة تنبيه الشديد والطرق الجيدة في استعمالها هي ذلك بلطف بالماء البارد الذي يكون درجته من ١٦ الى ١٨ رومير والتغليف بالملاآت المبتلة بة والحمامات العمومية والنصفية التي يكون درجتها من ٢٠ الى ٢٤ ومدة الاستعمال من ٥ دقائق الى ١٠ وينبغي استعمال هذه الطريقة في الاحوال غير المزمنة جدا لاسيما حين لم تجدد الكهربية نفعها وأما الحمامات المائية التي كانت تستعمل سابقا في هذا المرض لاسيما مياه مناسيع شاتجيد بادو ولباد وجستين ونحوها وكذا المياه الفاترة القلوية سيما مياه ريمه وهرم بادو وهرنسلباد وتبلتس التي كانت تفضل في الاشكال الضعيفة

غير المؤلمة فقد رفضها الآن الاطباء المختصون بالامراض العصبية لم
يعتبرون ان مياه الحمامات الفاترة جدا مضرّة ولا تستعمل الا بدرجة ٢٦
لاجل مقاومة بعض الاعراض وتلطيفها كالالام العصبية والاعتقالات
العضلية ونحو ذلك واما الادوية المستعملة في الباطن لاسيما نترات الفضة
الموصى به من المعلم ونذرلش فهو كثير الاستعمال بمقادير صغيرة من ٤
سنتجرام الى ٥ على هيئة حبوب يعطى منها ثلاث مرات في النهار حتى
يستوفى منه من جرامين الى ثلاثة وهذا الجوهر الدوائي لا يحصل منه على
فائدة الا في بعض الاحوال غير المتقدمة جسداً واما بودور البوتاسيوم
المستعمل بكثرة يضاف لم يشبت ان كان يحصل منه على فائدة في الاحوال غير
الناشئة عن الداء الزهري ام لا وكذا الارجنتين وزيت كبدا الحوت فلم
تظهر لهما فائدة وقد ذكر المعلم روزتسال انه تحصل على فائدة عظيمة من
استعمال برومور البوتاس في الاحوال المصحوبة بزيادة في التقيح الانعكاسي
وبضجر عصبي وآلام متخيرة وتشنجات عضلية وتنبهات تناسلية وعند
وجود آلام شديدة يستعمل المورفين اما من الباطن او الحقن تحت الجلد
والحمامات الفاترة واستعمال الكهربية وعند وجود الارق المستمر يستعمل
الكلورال الادرائى

الفصل الثالث

(في امراض الاعصاب الدائرية)

* (المبحث الاول في التهاب العصبى) *

(كيفية الظهور والاسباب)

التغيرات الغذائية الالتهابية نادرة الحصول في الاعصاب الدائرية وتصيب
تارة الالياف العصبية نفسها وتارة الغمد العصبي فالشكل الاول يعتبر التهابا
جوهريا ياولدتهى بفساد اللب العصبي واستحالة الى مادة جينية رقيقة
شحمية واما الشكل الثانى ففيه يتكون نضح بين الخسلايا وغوص منسوج
خاوى جديد التكوين به يحصل ثخن عظيم في الغمد ويندر ان ينتهى هذا
التهاب بالتقح وسنتكلم فيما بعد على الاحتمان المنتشر للغمد العصبي
الذى شوهدا حيانا في احوال التيتنوس في بعض الاعصاب المجروحة

بدون تسكون نضج التهابي فيها
 واكثر الاسباب المقيمة للالتهاب العصبي الاصابات الجراحية للاعصاب
 لاسبابها جرحها والوخز به والرض والجروح المزقية وفي بعض الاحوال بنشأ
 الالتهاب العصبي من امتداد التهاب الاعضاء المجاورة الى الاعصاب
 وهناك أحوال نادرة شوه حصول الالتهاب فيها حصولا ذاتيا وبسمى
 حينئذ بالالتهاب العصبي الروماتزمي

§ الصفات التشريحية

التهاب الغمد العصبي يعرف باحمرار كثير أو قليل متعلق اما بامتلاء الاوعية
 بالدم أو بانسكايات دموية صغيرة ويكون الغمد العصبي مع ذلك مسترخيا
 منتفخا رطبا وعند ما يكون سير الالتهاب العصبي حادا مؤد بالانفج يساهد
 القبح بكمية عظيمة أو قليلة في المنسوج الخلوي الهش المحيط بالاعصاب
 وعند ما يكون سيره منمنا يكون الغمد العصبي ثخينا متمسكا ثقا ذا هيئة
 ندبية ملتصقا بالتصاقا متينا بما حوله وأما التهاب اللب العصبي فيعرف
 باحمراره وانتفاخه ورخاوته وفي الاحوال الشديدة من هذا الالتهاب
 يستحيل الى عجيبة جراء وفي الغالب يشترك مع الغمد في الالتهاب وحينئذ
 تكون خزم الالياف العصبية متباعدة عن بعضها بسبب انتفاخ
 غمدها ووجود نضج التهابي بينها وفي بعض الاحوال يحصل امتصاص في
 اللب العصبي من العصب الملتهب ولا يبقى منه الا أثر حبل متكون من
 منسوج خلوي

§ الاعراض والسير

اعراض الالتهاب العصبي لا يمكن تمييزها عن اعراض الاللم العصبي تميزا
 واضحا وبعبارة أخرى الالتهاب العصبي من جملة الاسباب المختلفة المحدثه
 للاللم العصبي فالعرض الرئيس له هو اللم يتبع سير العصب الملتهب وينتشر
 ويتشعع على مسير تفرعاته الدائرية وهذا الاللم يزداد عند الضغط على
 العصب الملتهب ولا يظهر فيه ثورات ولا انحطاط واضح بل ولا نوب
 وفترات واضحة كما في أشكال الاللم العصبي وعند وجود هذا الاللم يتقص
 احساس اللمس في الاجزاء المتوزع فيها العصب الملتهب وهذه الظاهرة

وان كانت ترى غريبة عند التأمل السطحي الا انها سهلة التوجيه فان
التنبية المرضى في جذع العصب الملتهب الذي يحدثه التغير الالتهابي في
اللب العصبي أو العمد يمتد الى الدماغ فيفتح عنه الاحساس بالآلم الشديد غير
ان الصفرا الملتهب من العصب نفسه يكون موصلا غير جيد لهذا التنبية ولهذا
ترى ان المهيجات المؤثرة على الانتهاء العصبية الدائرية والحلمات العصبية
الحساسة لاتصل بكيفية تامة الى الدماغ أو لاتصل اليه بالكلية فلا تحدث
حينئذ الاحساسا غير واضح أرائه لا يتبع عنها احساس بالكلية وفي
الابتداء يحس المريض في الاجزاء الدائرية من العصب الملتهب بتسمل
أو خدر ثم ان لم يحلل الالتهاب تفقد هذه الاجزاء حساستها بالكلية فلا تثر
من المؤثرات الظاهرة مع الآلام التي لم تزل مستمرة على شدتها وان كان
العصب الملتهب محتويا على اليباف محركة انضم للآلام انقباضات
عضلية مع ان قدرة المرضى على فعل انقباضات عضلية ارادية تتناقص
أو تفقد بالكلية وهذا الامر مبني أيضا على التهييج المرضى في اليباف
العصبية المحركة الناتج عن الصفرا الملتهب مع فقد قابلية توصيل التيارات
العصبية لهذا الجزء وان كان العصب الملتهب سطحي الوضع امكن ان يحس
به على هيئة حبس صلب ويشاهد الجلد المغطى له حجرا احمرارا قليلا
او ذيبا ويا والحى تفقد في غالب الاحوال التي فيها لا يوجد التهابات سوى
الالتهاب العصبي

وسير الالتهاب العصبي يكون إما حادا أو مزمناف كلما كان سيره حادا
واعقب الآلم العصبي ضعف الحساسية أو شلها أو انقباضا عضليا ساغ الحكم
بان مجموع هذه الاعراض نتج عن الالتهاب العصبي وفساده وفي الاحوال
التي فيها يتحلل الالتهاب يبقى العصب زماما طويلا غير قادر على تقيم وظائفه
وأما اذا كان سيره مزمنافانه يحصل كذلك ضعف الحساسية أو شل متى كان
العصب منفسد السكن ان بنى الجوهر العصبي محفوظا واعتراه فقط ضغط
مستمر من جهة الغمد المنتفخ المتيسر اعترى المريض آلام غصبية
أو انقباضات عضلية تشبه في الاجزاء المتوزع فيها العصب الملتهب مدة
سنين عديدة

﴿المعالجة﴾

ينبغي ابتداء اجراء ما تستدعيه المعالجة السببية كخراج الاجسام الغريبة
الواخزة النافذة في العصب الملتب ومعالجة التهاب المنسوجات المجاورة
له بغاية الدقة ومع ذلك تستعمل الاستفراغات الدموية الموضعية كارسال
العاق أو المحاجم التشرطية على طول العصب الملتب ووضع الكمادات
الباردة مع تكررها واستمرارها وان طالت مدة المرض وكان وضع العصب
سطحيا وجب ذلك بالمرهم الزئبقي على الجلد المغطى له وان كان الالتهاب
العصبي شديدا استعملت المصرفات القوية بواسطة الحرارة في المقص في
الاحوال المستوجبة لذلك أو بواسطة الكي بالحديد المحمي كيا سطحيا
خطيا وان بقي العصب بعد قطع سير المرض غير منفسد ومضطربا في وظائفه
وجب استعمال التيار الكهربائي لاجل اعادة قابلية تنبيه العصب الى
حالتها الطبيعية بواسطة التنبيه الكهربي المنتظم المتكرر

﴿المبحث الثاني﴾

(في الاورام العصبية)

(المعروفة بالنيروم)

* (كيفية الظهور والاسباب) *

الاورام العصبية عبارة عن تولدات تنشأ امان الاغماذ العصبية أو من
الالياف العصبية نفسها فتكون امان منسوج خلوي جديد التكوين
أو من الالياف العصبية نفسها وقد ميزت الاورام العصبية المتكونة من
الالياف العصبية أو التي يغلب في تأليفها هذه الالياف العصبية عن
الاورام المتكونة من معظمها من منسوج خلوي ومهيت الاولى بالاورام
العصبية الحقيقية والثانية بالغير الحقيقية غير ان لهذا التمييز أهمية
تشريحية مرضية فقط لا اكلينيكية

واسباب الاورام العصبية مجهولة وتشاهد في الذكور والاناث وفي
جميع اطوار الحياة على حد سواء والقول بان جروح الاعصاب ينشأ عنها
اورام عصبية ليس ثابتا ولهذا الاورام بعد استئصالها ميل للكساة

﴿الصفات التشريحية﴾

الاورام العصبية تظهر على هيئة تولدات مستديرة أو بيضاوية تابعة لسير العصب ذات قوام يابس مرن ومخاط بغمديلين وحجمها من حبة الدخن الى قبضة اليد بل أزيدو بحسب كون الجوهر السكتي بين الالياف العصبية ليفيا أو عصبيا أو مخاطيا قدميز ورجوف الاورام العصبية الى ليفية وعصبية ومخاطية وتشمل زيادة عن المانسوجات السابق ذكرها على نحو ويف صغيرة ممتلئة بسائل ومجلس هذه الاورام اما على جانبي العصب أو تنشأ من باطنه وبحسب اختلاف مجلسها يختلف عدد الالياف العصبية المختلطة معها والمحيط بها أو كثر الاعصاب مجلسا لهذه الاورام الاعصاب الشوكية ومع ذلك فهناك مشاهدات تدل على وجودها في العصب السني اتوى أو في الاعصاب الدماغية لاسيما العصب السمعي والعادة ان يوجد ورم عصبي واحد لا يكون حجمه بنسبة العصب الناشئ منه وقد يوجد منها عدد عظيم في عصب واحد وهناك أحوال أخرى تشهد فيها عدة من الاورام العصبية ناشئة من اعصاب مختلفة ويظهر ان الاورام الصغيرة المتحركة تحت الجلد المائلة جدا المصاحبة بالدرن المؤلم من جملة الاورام العصبية ولولم يثبت ارتباطها بعصب جلدى ولم يوجد فيها ألياف عصبية

﴿الاعراض والسير﴾

الاورام العصبية الدائرية التي يمكن معرفتها تنضح بظهور ورم مؤلم كثير المقاومة أو قليلها مرن ومجلسه على سير أحد الاعصاب الجلدية وليس له غالبا الا حركة جانبية ومغطى بجلد غير متغير ولم يتشع من هذا الورم الى دائرة العصب وتفرعاته الا تمثائية وهذا الالم لا يكون مستمر ابل ذا نوب وقترات وبتزايد ازدياد اعظمها لابطاق بادي ضغط على الورم ولو باحتكاك الملابس كما أنه يزاد أيضا بالحركة وتأثير البرد وغير ذلك من المؤثرات التي تثير الالم وقابلية التوصيل العصبي يعثر بها تغير في الورم العصبي كما ذكرنا ذلك في التهاب العصبي بحيث ينضم للالم الاحساس بالثقل والخدر مع ضعف حساسية اجزاء الجلد المتوزع فيها العصب المريض ويندر ان ينبج عن تغير الالياف العصبية المحركة انقباضات تشنجية أو شلل - ثم ان تشع الالم من العصب المريض الى الاعصاب المجاورة له والاضطرابات العصبية المنتشرة

التي تصاحب التغير العصبي الموضعي أحيانا توجد في كل من الاورام والالتهابات والالام العصبية على اختلاف منشأها وسنتكلم على ذلك في المبحث الآتي ثم ان الورم العصبي ينمو ونموها بطيئا وبعد وصوله في العظم الى درجة ما يبقى على حاله وهو من الامراض المؤلمة جدا التي باحداثها الاضطراب في نوم المريض وراحته يمكن ان تؤدي لنهوك عظيمة وهذه الظواهر المذكورة توجد بالخصوص في الاورام العصبية الصغيرة الحجم المنفردة مع انها تفقد في العظم منها والمنعد بحيث يمكن ان تفقد جميع الظواهر المدركة للمريض في الحالة الاخيرة ولا يمكن تشخيصها الا بالعلامات الحسية

﴿ المعالجة ﴾

لا يمكن تحليل الاورام العصبية بواسطة المعالجة الدوائية فالواسطة العلاجية المجربة الموصى بها هي الاستئصال فقط

﴿ المبحث الثالث ﴾

(في الالام العصبية)

حيث ارتسكنا الى الآن في شرح الامراض وتسميها الى التغيرات التشريحية الخاصة بها فلا يسوغ لنا شرح الالام العصبية وجعلها مرضا مستقلا مثل التهاب العصبى والاورام العصبية فان الالام العصبية عبارة عن مجموع اعراض لا تتعلق بتغيرات تشريحية دائمة ولكن حيث لا يثبت في غالب الاحوال الالام العصبية وجود تغيرات تشريحية وان وجدت احيانا فانها لا تكفي في توجيه الالم العصبي التزمنا ان نضرب صفحا عما ذكر ونشرح الالام العصبية في مبحث منفرد على حدته كغيرها من امراض المجموع العصبي التي لا يمكن نسبتها لتغيرات تشريحية مدركة

﴿ كيفية الظهور واسباب ﴾

كل احساس بال ألم ينشأ بالكيفية الآتية وهو أن كل تنبيه يحصل في الاعصاب الحساسة بواسطة مهيج شديد غير طبيعي يمتد الى الدماغ فكذلك الاحساس بال ألم المعبر عنه بال ألم العصبي ينشأ عن تنبيه الاعصاب الحساسة وامتداده الى الدماغ وحيث كان كذلك فميز الالم المنسوب للالام

العصبية عن غيره من الاحساسات المؤلمة يكون مبنيا فقط على ان تنبيه الاعصاب الحساسة في الآلام العصبية يحصل اما بهيجات أخرى أى غير المهيجات المحدثة للآلام عادة أو بتأثيرها على اصفار أخرى من الاعصاب الحساسة خلافا لما يحصل فى باقى اشكال الآلم فقل لان احدث رض أو ارتفاع درجة الحرارة أو انخفاضها أو غير ذلك من المؤثرات المرضية التى تؤثر على الانتهاآت الدائرية للاعصاب احساسا بالآلم أو نشاء هذا الاحساس عن التهابات أو غيرها من التغيرات المادية للجلد أو الأغشية المخاطية أو الأعضاء الجوهرية لا يسوغ تسمية هذا الاحساس المؤلم بالآلم العصبى لكن ان لم يمكن اثبات تأثير هذه المؤثرات الملهجة على الانتهاآت الدائرية للاعصاب بحيث لا يسوغ اعتبار تأثيرها سببا للآلم الموجود أو عدم من القريب للعقل ان تأثير السبب الملهج وقع على جذع العصب لا على انتهاآت الدائرية جاز تسمية الآلم المنتشرة فى انتهاآت هذا العصب الدائرية بالآلم العصبى واشهر مثل للآلم العصبى الذى فيه تحصل الآلام فى تفرعات احد الاعصاب بدون تأثير سبب ملهج مدرك يؤثر على نفس هذا العصب أو على انتهاآت الآلم الشاغل للعصب فوق الحاجز الناتج عن التسمم الاجامى وللشكل الثانى الذى فيه تكون الآلام المنتشرة فى انتهاآت أحد الاعصاب ناتجة بلا شك عن تأثير سبب ملهج مدرك فى جذع العصب الآلم العصبى الوقتى للعصب الزندى الذى ينمى عن رض هذا العصب فى المرفق ومن القريب للعقل أيضا فى الاحوال التى فيها لا يمكن ادراك تأثير السبب الذى أثر على العصب ولا مشاهدته (كما فى الآلام العصبية الناشئة عن التسمم الاجامى مثلا) يكون التأثير فيها واقعا على جذع العصب لا على انتهاآت الدائرية وتؤيد ذلك الاقتصار المحدود للآلم العصبى على الانتهاآت الدائرية لعصب واحد وبقاء الاجزاء المجاورة مصونة عن الإصابة متى كان متوزعا فيها ألباى عصبية حساسة غير ناشئة من عصب آخر فلو كان التأثير الملهج أثر على الانتهاآت الدائرية للعصب لما أمكن توجيهه اقتصار الآلم عليها وتحديد فكيف يمكن توجيهه صون الجهة الكعبرية لاحد الاصابع أو القسم فوق الحاجز لجهة من تأثير الملهج المحدث للآلم

العصبي في الجهة الزائدة لهذا الاصبع أو القسم فوق الحجاج المصاب وزيادة
على ذلك بتأيد القول بنشأ الآلام العصبية من الجذع كما سيأتي وهو أن الآلام
في الآلام العصبية لا يكون مطلقاً محسوساً بآبادر الك نوعية السبب وطبيعته
أذن المعلوم أن الحلمات الجلدية المرتبطة بالانتهات العصبية هي مجلس
الاحساس بالضغط والحرارة فلو كانت الآلام العصبية الناتجة عن
مؤثرات مهيجة غير مدركة أثرت على الجلد لدركت المرضى صفة هذا المؤثر
المهيج وطبيعته وكانت تشنكي بحرق أو وخز وغيرهما من أنواع الآلام وأما
إذا أثر مهيج على جذع عصب عار بأن كان جديماً بارداً أو طارئاً سلاً أو
وخزاً أو قرصاً فينشأ عن ذلك مع الدوام كما في الآلام العصبية نوع
احساس بالموحد ولا يكثر المريض من نوع هذا الآلام معرفة طبيعة الأسباب
المحدثة له وبالجملة فما يؤيد هذا القول أيضاً عدم نجاح عملية القطع العصبي
في كثير من الآلام العصبية فإن مجلس الإصابة في جذع العصب لا في انتهاته
الدائرة يتم أن التغيرات الطبيعية والكيمياوية للعصب المصاب بالآلام العصبي
المتسبب عنها التنبيه المرضى مجهولة علينا بل يسوغ لنا أن نقول أن
التغيرات المذكورة ليست عبارة عن تغيرات مادية مدركة فإن قابلية
تنبيه الأعصاب تفقد بالكلية بمثل هذه التغيرات وأن المؤثرات المضرة
المحدثة للآلام العصبية لاتحدثها الا متى أثرت على الأعصاب بكيفية
واهية بحيث لاتفسد طبيعتها ولا تحدث في منسوجاتها تغيرات تشرىحية
مدركة فإن وجد عصب من الأعصاب الذي كان مجلس الآلام العصبي واضح
التغير عند البحث التشريحي فمن الأكيد أن الصغر المتغير لم يكن ينبوعاً
للآلام بل كان مصاباً بعلامته بتغير آخر لا يدرك بالنظر ولا بالنظارات المعظمة
ثم أن الاستعداد للإصابة بالآلام العصبية يختلف باختلاف الأشخاص
ويظهر أن ارتفاع قابلية التنبيه للجموع العصبي المرضية المعروفة بالضعف
العصبي تعبر على الإصابة بالآلام العصبية وتشاهد عند النساء أكثر من
الرجال وعند الأشخاص القليلي الدم الضعفاء البنية أكثر من اقويها
الدمويين

والأسباب المقيمة أي المهيجات التي أثرت على جذع الأعصاب
تحدث الآلام العصبية تكون إما معلومة أو مجهولة ولا يجوز أن نعبر عن الآلام

العصبية الناتجة عن مهيجات غير معلومة بالالام العصبية الحقيقية وتبميزها عن غيرها من الالام العصبية فانه ان أحدث رض العصب الزندي الواقع على الجهة الانسية من النتو المرفقي أو على العصب الوريكي عند خروجه من الشرم الوريكي الماسيتشع في اصابع اليد والقدم مهي ذلك أيضا بالام العصبي الحقيقي وأجود من ذلك في الطب العملي ان يعبر عن الالام العصبية الحقيقية بالالام التي تستمر بعد انقطاع تأثير السبب الذي نشأت عنه

ثم انه بعد من أسباب الالام العصبية المصدر كثة الكثيرة الحصول أمور منها جروح الاعصاب بواسطة آلات واخزة كرىشة الفصادة أو الابر أو نحوها فان تفرق اتصال الاعصاب تفرقاتا أقل خطرا من جروحها الوخزية ومنها تهيج الاعصاب بواسطة أجسام غريبة نفذت قرياسا من العصب وبقيت هناك متكيسة كـ بعض قطع الرصاص ونحو ذلك من الاجسام الغريبة التي تحدث تأثيرا مهيجا على الاعصاب المجاورة فينشأ عنها آلام عصبية شديدة ومنها الجذب الواقع على الاعصاب بواسطة ندب متكيسة ومنها الضغط الواقع على الاعصاب بواسطة الاورام الاورزماوية والعظمية التي مجلسها العظام أو الاسنان والتولات المرضية كالسرطانات ومنها الاورام العصبية المذكورة في المبحث السابق ومنها اعتلا الضفاير الوريدية المحيطة بعصب خصوصا عند خروج هذا العصب من قنوات عظمية ومن ذلك كثرة اصابات الاعصاب بين الاضلاع في الجهة اليسرى وكثرة اصابة العصب التوحي الثلاثي في الجهة اليمنى خصوصا فرعه الاول أي العصب العيني فانه أكثر اصابة من فرعه الثاني والثالث وما ذاك الا من نفوذه من قنوات عظمية وكثرة احاطته بشبكة وريدية وقد تحصل الالام العصبية من تأثير البرد يسمى هذا الشكل حينئذ بالام العصبي الروماتزمي وفي هذا الشكل وان لم تنصح بالصفات التشريحية تغيرات مادية مدركة بوجهها تهيج العصب الا أنه من التريب للعقل جدا ان منشأ الالم العصبي في مثل هذه الاحوال هو احتقان الغمد العصبي وارتشاحه ارتشاحا أوزيمياويا وهما يزولان بعد الموت وبالجملة يعتد من أسباب الالام العصبية أيضا التسمم بواسطة جواهر مسممة معدنية كالزئبق والرصاص والنحاس وكذا التسمم بواسطة التصدعات الاجامية ومن المستغرب جدا في

هذا الشكل من الالم العصبي أى الناشئ بهذه السكيفية ان المؤثر النافع
عن هذا التغير المرضى العموى لا يؤثر الا على اعصاب محدودة

في الاعراض والسير

كل الم العصبي يميزه نوعان احدهما ألم ثابت يزداد بالاضغط قاصر على بعض
اصفار مخصوصة من العصب سماها والكس (بالاصفار المؤلمة) وهذا
الالم وان لم يكن شديدا جدا الا انه متعب وثانيهما الم نوبى أى يظهر على شكل
نوب ويتشعع من الاصفار السابق ذكرها على مسير العصب ويكون شديدا
للعناية غير مطاق والاصفار المؤلمة توجد خصوصا في المحال التي فيها يكون
العصب نافذا من قناة عظمية أو من غمد وترى ومقبعها نحو السطح الظاهر
ومحيط هذه الاصفار يظهر كثير الاتساع زيادة عما ثبت عند الضغط
عليها بواسطة الاصبع ومن المهم ما ثبت تجارب العلم بوجوبه أنه عند
البحث عن قابلية تنبيه الاصفار المختلفة للاعصاب المحركة في الضفادع
وجد بعضها أكثر تنبيها في بعض المحال وقليلته جدا في محال اخرى
مجاورة الاولى فمن الجائز ان اصفار والكس المؤلمة في الاعصاب الحساسة
تطابق بعض اصفار الاعصاب المحركة ذات القابلية للتنبيه المتزايدة التي
وجد بها بوجوبه في بعض اصفار الاعصاب المحركة وكثير من المؤلفين ينسكروا
وجود اصفار والكس في الآلام العصبية لعدم وجودها ثم ان نوب الآلام
في الالم العصبي تتبع سير العصب تارة الى اسفل وتارة الى اعلى بحيث يتميز
الالم العصبي على حسب ذلك الى الم عصبي نازل والى الم عصبي صاعد وهذا
الاخير نادر جدا ونحس المرضى بهذا الالم أنه غائر جدا لا سطحي ومن النادر
ان تكون نوب الالم قاصرة على بعض فروع قليلة من عصب واحد بل الغالب
ان تم جلة نروع من جذع غايظ لكن يندر ان يكون هذا الالم عاما لجميع فروع
جذع واحد ومن المستغرب جدا ان الالم العصبي كثير اما يمتد وينتقل من فروع
عصب الى عصب آخر منشأه مغاير للاول وكان يلزم مناطق الناموس توصيل
التيار العصبي المنعزل ان لا يتم وحصول هذا الامر الا في الاعضاء
العصبية المركزية بواسطة العقد العصبية غير ان المشاهدة تدل على ان الالم
العصبي كثير اما يمتد من فروع عصب دماغى كالعصب النواحي الثلاثى الى

فرع عصبي نخاعي شوكي كالعصب القمعدوى فهذه المثابة يتعصر عليها
التوجيه فينبذ نقطة مصر على مجرد ذكر هذا الامر الغريب ولا يندران تشاهد
اضطرابات في الدورة والتغذية والافراز في الاجزاء المتوزع فيها العصب
المصاب بالآلام العصبي بدون ان يمكننا معرفة الكيفية التي بها ينتقل التنبيه
المرضى من الاعصاب الحساسة الى الاعصاب الوعائية فيشاهد في ابتداء
نوبة الآلام ان لون الجلد يصير باهتاً ثم يعم وقت ارتقاء النبوة ويزداد الافراز
كافراز الغشاء المخاطي الانفي والمخيمى والدمعي واللعاب ومن هذا القبيل
أيضاً ظهور طفح اكزتماوى على الجلد كالطفح المنطقي الذي يشاهد في
بعض أحوال الآلام العصبي بين الاضلاع (المسمى بالهربس المنطقي) وكذا
الضغور العضلي أو الاستحالة النضمية في عضلات الاجزاء المصاب عصبها
بآلم عصبي مزمن ومن النادر ان يمتد التهيج العصبي المرضى من الاعصاب
الحساسة في الآلام العصبية الى الاعصاب المحركة بواسطة العقد العصبية
ولذا ينبغى الاحتراس من اعتبار الحركات التقلصية كتطواهر
انعكاسية

ثم ان سبب الآلام العصبية مرض من عادة ما عدا بعض اشكالها الناتجة عن
تأثير التسمم الاجامى ولا يكاد يكون منتظماً على الدوام بل يشاهد فيه
بقطع النظر عن النوب والفترات الفحطاط احياناً وثوران احياناً آخر
متكرر نوب الآلام تارة بكثرة وتصل الى درجة عظيمة من الشدة وتارة يقل
تكررها وتضعف شدتها وتردد نوب الآلام لا يظهر طرزا منتظماً الا في
الاحوال التي يكون فيها الآلام العصبي ناتجاً عن التسمم الاجامى أعني في
الاحوال المسماة بالجذام المتقطعة المبرقةة واما في احوال اخرى فان الطرز
لا يكون منتظماً وكذا نوب الآلام لا تحصل حصولاً ذاتياً أعني بدون سبب
واضح بل تحصل بمؤثرات مختلفة معلومة في ذلك تهيج الجلد في محل توزيع
العصب المريض بواسطة الضغط والدلك أو البرد أو الحرارة عليه ونحو ذلك
وكثيراً ما يظهر ان لمس الجلد بخفة ينتج عنه نوب آلام شديدة بخلاف الضغط
الشديد عليه وكذا حركات الاجزاء التي هي مجلس للآلام كالمضغ في أحوال
الآلام العصبي للتوأمى الثلاثي والمشي في احوال الآلام العصبي للعصب الوركي

وتفح والسهال والعطاس في أحوال الالم العصبي للعصب بين الاضلاع
 كثير اما تحدث نوب آلام ولا نفع لعالجات النفسانية تأثير مماثل لذلك
 ثم ان مدة كل نوبة الم تسقر بعض ثوان غير ان هذه النوب القصيرة تترد جلة
 مرات في ظرف دقيقة أو جلة دقائق ثم تترك المريض ويبقى مصاناً منها
 زمناً كثيراً الطول أو قليلاً بحيث يقال في الحقيقة انه يحصل مدة سير
 الآلام العصبية نوب طويلة متجمعة من عدة نوب قصيرة جداً وحيث اننا
 مجبورون على ان نتصور ان التأثير المهيج الواقع على العصب الناشئ عنه
 الالم مؤثر بكمية مسفرة فالفترة السكينة بين نوب الآلام وبعضها التي
 تشاهد مدة سير الآلام العصبية غير واضحة التوجيه فنقتصر في توجيهها
 على الظاهرة الفسيولوجية المعروفة من ان تهيج عصب ما تهيجاً شديداً ينتج
 عنه انقطاع قابلية تنبيه هذا العصب مدة ما من الزمن فعلى ذلك تعاقب في
 الآلام العصبية حالة التهييج الشديد مع حالة انطفاء قابلية التنبيه العصبي
 ويؤيد هذا ما يشاهد من انه بعد نوب آلام شديدة جداً تهير الانتهاآت
 الدائرية للعصب المريض ضعيفة الاحساس زمناً أو فاقدة له بالكافة بحيث
 لاتتأثر من المهيجات الظاهرة ومن أنه بواسطة الضغط الشديد على الاصفار
 المؤلمة يمكن احداث نوبة الم عصبي شديدة بتكرار الضغط بعدها لاتحصل
 هذه النوبة

ثم ان مدة الالم العصبي يمكن ان تسفر مدة سبب والانتفاء بالشفاء قليل
 الا في أحوال الالم العصبي الناتج عن التسمم الاجامى والروماتزمي وكذا
 الانتفاء بفقد الحساسية العصبية التي كان حقه ان يكون كثيراً الحصول
 بسبب دوام تأثير السبب المهيج على العصب واستمراره نادراً أيضاً وفي كثير
 من الاحوال يبقى الالم العصبي على حالة واحدة و يستمر الى الممات غير ان
 هذا الانتفاء المحزن لا يحصل من الالم العصبي نفسه بل من مضاعفات أخرى
 تطرأ على المريض او من الاستعدادات المرضية الناشئة عنها الالم العصبي

المعالجة

المعالجة السببية تستدعى في الاحوال التي فيها يكون الالم العصبي ناتجاً عن
 ضغط أو جذب نشأ عن اجسام غريبة أو ورم أو ندبة التهابية منكمشة

تستدعى وسائط جراحية والاحوال التي فيها الالم العصبي لا يزول احيانا
 عقب ازالة الجسم الغريب أو استئصال الورم الكاش بقرب العصب لانهما
 من اجزاء تلك الوسائط فانه لا يمكننا قبل فعل العملية معرفة كون
 الالم العصبي صارا اعتياديا أعنى ان السبب المضر الذي أثر على العصب هل
 احدث فيه اضطرابا مرضيا مستمرا لا يزول بعد زواله أم لا وفي أحوال الآلام
 العصبية الروماتزمية الناتجة عن احتقان وأوذما في الغمد العصبي كما ذكرنا
 تستدعى المعالجة السببية المصروفة في الجلد كالمنقطات والمقص او الحديد
 المحمي وأما الجوهر الدوائي المضادة للروماتزم التي تستعمل من الباطن
 في أحوال الآلام العصبية الروماتزمية فيندر ان ينتج عنها نجاح ما عدا
 الحمامات الفاترة الصناعية أو الطبيعية المنتظمة كحمام ولد باد وباد باد
 ووسباد فانه ينتج عنها نجاح عظيم وأما في أحوال الآلام العصبية الاجامية
 ذات الطرز المنتظمة المتقطع فيحصل فيها من استعمال المركبات الكيمنية
 المضادة للتسمم الاجامى نجاح عظيم جدا وأما الآلام العصبية الناتجة عن
 التسمم بالمركبات الحماسية أو الزنبقية أو الرصاصية فاجود ما يستعمل فيها
 مع النجاح الحمامات الكبرى بتيمة وتعاطى المركبات السكر بتيمة من الباطن
 وبالجملة فان المعالجة السببية تستدعى مضاربة الاستعداد البنئى الناتج عنه
 الالم العصبي وحيث نعلم ان هذا الاستعداد كثير اما ينتج عن حالة انبعاثية
 فالغالب ان الصدمة قوة تامة ومدخلا عظيما في مقاومة هذا الاستعداد
 ولا ينبغي القول بان كربونات الحديد جوهر نوعى مضاد لآلام العصبية غير
 انه اذا كان فسر الدم هو السبب القوى في منشأ الالم العصبي فلكربونات
 الحديد وغيرهما من المركبات الحديدية منفعلة تامة وبهذه الكيفية يكون
 للطرق العلاجية المتنوعة للتغذية والمخنة تأثير كاف

وأما معالجة الالم العصبي نفسه فانها تستدعى في الاحوال التي فيها لا يمكن
 تبعيد السبب الناتج عنه الالم العصبي اما تعادل الاضطراب الغذائى الناشئ
 هو عنه اوزالة قابلية تنبيه العصب المريض أو منع توصيل التنبيه المرضى
 الى الدماغ

وأقوى الوسائط العلاجية التي بها يمكن الحصول على الغاية الاولى

استعمال الكهر بائية سواء كان بواسطة التيار المتقطع أو المستمر اذ بهما يمكن الحصول على نجاح عظيم وقد تكررت المشاهدات والتجارب بهذه الوساطة العلاجية في معالجة الآلام العصبية ولنذكر من يحصل التجارب التي فعلت بهذه الطريقة العلاجية مع الايجاز فقول

أولاً - انه في معالجة الآلام العصبية بواسطة التيار المتقطع أجد ما يستعمل من الموصلات المعدنية ما يسمى بالفرشة الكهر بائية وذلك بان يمس بها على مسير العصب المريض في أثناء إعطاء الموصل التجريدي المريض بعد وضع اسفنجية مبللة فيه أو وضعه على صفر اخر من الجسم وفي أثناء المس بالفرشة على مسير العصب المريض ينبغي التأثير بهاز منطويلا على الاصفار المثولة (وهذا ما يسمى بالنقص الكهر بائية)

ثانياً - ان كثير من الآلام العصبية التي عولجت بالوسائط العلاجية المختلفة بدون غمرة يمكن ان تشفى بعد استعمال التيار الكهر بائي المتقطع بهذه الكيفية بتكرار الاستعمال من اثنتي عشر الى عشرين مرة في كل يوم أو يومين مرة واحدة وقد تشفى باقل من ذلك شفاء تاما وفي أحوال أخرى قد لا يحصل أدنى تأثير ولا شفاء

ثالثاً - انه يمكن الحكم من ابتداء هذه المعالجة على الشفاء بواسطة التيار المتقطع أو عدمه من أول استعمال فان التحسين أو الشفاء لا يحصل الا في الاحوال التي فيها تنافس الآلام حالا بعد أول استعمال كهر بائي ولو مدة قليلة من الزمن أو التي فيها يكون التحسين واضحا أو تاما وأما الاحوال التي فيها لا يحصل هذا التأثير حالا بعد استعمال التيار الكهر بائي فلا يتعشم في شفائها وحينئذ فلا استمرار على المعالجة غير مفيد

ثم ان استعمال التيار الكهر بائي المتقطع بهذه الكيفية مؤلم للغاية ولذا لا تستمر المرضى على استعماله الا بعد التأكد من تأثيره الجيد بقضائها الشخصية فتستمر مع الجلد والصبر على استعماله ولو كان مؤلما وكانت ثمن وتصبح وقت استعماله ويظهر في محل تأثير التيار الكهر بائي احمرار واريقما في الجلد يستمر زمن طويلا ولا تتعرض هنا للتأثير الذي يحصل به الشفاء من التيار الكهر بائي المتقطع وان كان مثل السكى الخطى الذي

مدحه الطيب والكس (وهي طريقة العرب) او غيره من المصنفات
 والمهيجات الجلدية أعني ناتجاً عن التحويل على الجلد أم يحصل بكيفية أخرى
 وأقوى من ذلك تأثيراً في معالجة الآلام العصبية استعمال التيار
 الكهر بائي المستمر اذ توجد أحوال لا يحصل فيها على فائدة من التيار
 المتقطع تشفى ولا بد بالتيار المستمر وأما العكس فلم يشاهد وينبغي وضع
 القطبين على مسير العصب المريض وانما يوضع القطب الحار صدى بدون
 الالتفات لاتجاه التيار الكهر بائي على الجزء الاكثر ايلاً من العصب
 أو على الاجزاء التي فيها يصير العصب المريض سطحياً كالثقب تحت الحاج
 أو فوقه أو الثقب الزوجي الوجهي أو الشرم الوركي وان تيسر كما في الشدق أو
 الانف أخذ العصب بين القطبين وجب ذلك بأن يدخل أحدهما في الانف
 أو الفم الى الصغر الذي يخبر المريض بأن الآلم ينشع منه ويوضع القطب
 الآخر على الصغر المقابل له من الجلد الظاهر واستعمال التيار الكهر بائي
 المستمر لا يكون في الابتداء كثير الايلاً لكن عمال قليل يحس المريض بالحمق
 ناخس يزاد شيئاً وحينئذ ما يكون عدد الأزواج الكهر بائية المستعملة
 عظيمة ترقى الى درجة غير مطابقة وتغيرات الجلد التي يحدثها التيار
 الكهر بائي المستمر في محل تأثيره عظيمة جداً متى استمر تأثير القطبين زمناً
 طويلاً وهي أعظم من التغيرات التي تنتج عن استعمال التيار الكهر بائي
 المتقطع وليست مثلاً عبارة عن احمرار وارتباط فقط بل هي عبارة عن
 انتفاخ عظيم في الجلد وازدياد في حجم الاجزاء الكائنة أسفل منه
 وظهور حلمات أو تعقيدات عليه يتخشك سطحها الظاهر عند استمرار
 التأثير وكون التغيرات المذكورة لا توجد في محل تأثير التيار الكهر بائي
 المستمر بل تحصل كذلك في الاجزاء العميقة ينضج عما ذكرناه من ازدياد
 حجم المنسوجات الكائنة أسفل الجلد والعضلات التي أسفل منه أيضاً بل
 وينضج كذلك من التجارب المفيدة المهمة عند توجيه تأثير التيار الكهر بائي
 المستمر في الآلام العصبية وغيرها من الامراض العصبية وبعض امراض
 العضلات والمفاصل فانه مثلاً بوضع الجهتين الانسيبتين من الساعدين فوق
 بعضها متصابتين ووضع القطبين الموصليين على الجهتين الوحشيتين لا يحمر

فقط الصفران الموضوع عليهما القطبان بل كذلك الصفران المقابلان لهما من الجهتين الانسيبتين وفي العادة يحصل عقب استعمال التيار المستمر حالا راحة كما يحصل عقب المنقطع لكن احيايا يرتقي الالم ابتداء بدون ان يمنعنا ذلك من استمرار المعالجة ويظهر لي ان التأثير الشافي للتيار المستمر في اغلب الامراض العصبية يوجه بكون الدورة والتبادل العنصرى في الاعصاب المريضة وفي اغمادها والاجزاء المحيطة بها تنوع بواسطة التيار الكهربائى بتأثيره على الاعصاب الوعائية والى ما تحقق من ان استعمال التيار المستمر المخالف للتيار المنقطع بالنسبة لتأثيره الكيماوى فى الماء والمحلولات المحيية والزلال ونحو ذلك من اهم الامور فى الطب العلمى بعصرنا هذا واجودها نجاحا وانه واسطة اقوى من جميع الوسائط فى تنويع تغذية الاجزاء الغائرة وبلى المعالجة الكهربائية فى الالام العصبية استعمال الحرارة بقى والمقص والحديد المحمى والمحولات الجلدية المراد منها التحويل على الجلد والى الخطى السطحية على العصب معدود جدا فى فرائسنا وبعين من اقوى الوسائط فى الالام العصبية

وأما الوسائط التى يقصد بها ازالة الغاية الثانية اعنى ازالة قابلية تنبيه العصب المريض فغنى التبريد والمستعمل لاجل ذلك زيادة عن الوضعيات الباردة والجليدية المتشاكل او الدلك بالايثير أو السكلور وفورم او السائل الهولندى (اى كرىورالايدروجين السائل) فانها عند تطايرها تحدث تبريدا عظيما جدا وكونها اجود تأثيرا من الوضعيات الباردة مبنى على انها زيادة عن احداثها للتبريد يستنشقه المريض فتحدث عنده درجة من الخدر ومنها الدلكات على الجلد بمرهم الوبراترين (من أربع قمحات الى عشرة على نصف اوقية من الشحم أعنى من ٢ ديسجرام الى ٥ على ١٥ جراما من الشحم أو بمرهم) الا كونيت أى خائق الذئب بوضع قمحة منه على درهم من الشحم وعند استعمال مرهم الوبراترين فحس الرضى باكلان مخصوص فى الجلد ينتج عنه خدر فى الالام احيايانا وعند استعمال مرهم الا كونيت يصير الجزء الواقع عليه ذلك قليل الحساسية جدا فلا يتأثر من المهيجات الظاهرة ومنها المركبات الا فيونية لاسيما المورفين بطريقة الحقن تحت الجلد بان يوضع من ربع قمحة منه الى قمحة فى جرام من الماء

ويستعمل هذا المحلول بحكمة برافاذا اتى تسع نحو حرام من السائل ويحقن
بربع هذا السائل او نصفه او اكثر على حسب طاقة المريض وشدة الآلام
وهذه الطريقة الاخيرة تسكينها ونجاحها واضح جدا في الآلام العصبية
حتى كادت تصير الآن عامة الاستعمال لانها من أقوى الوسائط المسكنة
وأما الغاية الثالثة في معالجة المرض نفسه فالقصد منها قطع توصيل التنبيه
العصبي من الاعصاب المتهيجة الى الدماغ واعظم واسطة لذلك هي قطع
العصب بين الدماغ والصفر المريض أو استئصال جزء منه وهو الاجود حيث
ان القطع البسيط للعصب يتحتم بسهولة وعدم نجاح هذه العملية في كثير
من الاحوال نأخى في الغالب إما عن قطع عصب غير العصب المريض أو قطع
العصب المريض نفسه في الجزء السكائن اسفل المحل المصاب فيه اعنى في
الطرف الدائر للصفر المريض وعما يتأسف عليه ان قطع ما يلزم من العصب
في الصفر الضرورى غير ممكن في غالب الاحوال فان السبب المضر المحدث
للآلام كثيرا ما يؤثر على صفر من العصب لا يمكن الوصول الى اعلى منه وانما
طريقة كى العصب لاجل قطع توصيل تنبيهه الى الدماغ فهى طريقة
مذمومة غير ناجحة واما الضغط على العصب فهو واسطة تسكينية فقط وكذا
الجواهر الدوائية التى يظن ان لها تأثيرا نوعيا في الآلام العصبية كالمركبات
الزرنيجية على شكل المحلول الزرنيجى نفولير والاستحضارات الخارصينية
لا سيما واليريانات الخارصين وايدروسيانوز وتترات الفضة وغيرها
من الجواهر المعدنية والنباتية قليلة النجاح جدا فان هذه الوسائط
العلاجية وان نجح بعضها احيانا بنجاح عظيم اقل من في معظمها ثمرة دائما

المبحث الرابع

(فى الآلام العصبية التوأمية الثلاثى المسمى بالتريك المتوالم)

(وبالآلام الوجهى لقورترجيل)

(كيفية الظهور والاسباب)*

العصب التوأمية الثلاثى اكثر اصابة بالآلام العصبية بعد العصب الوركى
ويوجد ذلك بان كثير من فروعه ينفذ من قنوات وثقوب عظمية
ضيقه بحيث كثير ما يعثر بها الضغط وبأن فروعه منوزعة في اجزاء

من الجسد عارية ومعرضة للتأثرات الجوية والبرد والذي يؤديان فروع
العصب التوأمي تكون كثيرة التعرض للاصابة بالآلام العصبية
بسبب مرورهما من قنوات عظمية ضيقة كما قاله المعلم هرقل ان فرع الزوج
الخامس المار من ثقب عظمي واسع وهو الثقب الوندى الحنكي الى
الاذن يكون مصونا عن الاصابة بالآلم العصبي بخلاف العصب تحت الحاج
والعصب الوجني والفكي العلوي والسفلي فانها كثير اصاب
بهذا الآلم

ويندر ان يكون هذا الآلم ناتجا عن اجسام غريبة نفذت تحت الجلد (كقطع
صغيرة من الزجاج) أو من تولدات مرضية غريبة تضغط على فروع العصب
التوأمي الثلاثي عند سيرها في الوجه فتضغط عليها أو أكثر من الاسباب
السابقة حصولا لوجود تغيرات في القنوات العظمية ينشأ عنها التهيج
المرضي للأعصاب المارة فيها كتهلك الجدر العظمية للقناة تحت الحاج
او ورم عظمي في جذور الاسنان كما في الآلم العصبي للعصب الفكي السفلي
وكنخن وتكاثر في عظام الجمجمة مع ضيق في ثقبها وكالتهاب العظام
وانتفاخها وفي أحوال أخرى وجد ان الآلم العصبي التوأمي الثلاثي ناتج عن
أورام او نورزماوية وتولدات جديدة وثخن في الام الجافية أو أورام عظمية
داخل الجمجمة تضغط على جذع هذا العصب وتحدث في فروعه آلاما عصبية
منتشرة ولا يوجد في تاريخ الطب مشاهدات تؤيد منشأ هذا الآلم من
مركزها وهناك حالة فقط ذكرها الشهير رومبرج فيها اسفر الآلم العصبي
ستة وعشرين سنة وعند فعل الصفات التشريحية وجدت بؤرة مرضية في
القنطرة الدماغية الأمامية مع هذا وجد في الجنة أيضا ورم انورزماوي في
الشريان السباتي ضاغط على جذع العصب التوأمي الثلاثي فكان هذا
الورم في حد ذاته كافيا في توجيه الآلم العصبي

والغالب أن لا توجد تغيرات مادية مدركة محدثة لهذا الآلم العصبي ومن
القريب للعقل جدا ان هذا المرض في مثل هذه الاحوال يكون ناتجا عن
تأثير البرد الذي يؤدي لحصول احتقان وارتشاح أو ذيما وبين في الغمد
العصبي يزولان بعد الموت وأما حصول التيك المؤلم المظنون بانه ناتج عن

تأثير داء النقرس أو البواسير أو عن انقطاع العرق أو الطفحانات الجلدية
انقطاعا فجائيا فشكوك فيه وأما حصول هذا الألم بواسطة التسمم الاجامى
فأكثر من غيره من جميع الآلام العصبية
وقد ثبت بقوائم تعداد المشاهدات المرضية ان هذا الألم العصبى نادى فى سن
الطفولية وان أكثر حصوله من سن الثلاثين الى الخمسين وانه يصيب النساء
أكثر من الرجال

في الاعراض والسير

من المعلوم ان الآلام التى تعترى المريض المصاب بهذا الألم العصبى
تكون أكثر انتشارا كلما كان الفرع العصبى المصاب المؤثر عليه السبب
المرضى المحدث للألم أكثر غلظا والعكس بالعكس بمعنى ان اقتصار الألم على
جزء صغير يدل على ان الفرع العصبى المصاب دقيق جدا وحيث ان الفروع
العصبية لكل عصب تكون أكثر عددا كلما كان العصب المصاب أقرب من
منشأته المركزية وأقل عددا اذا كان هذا العصب قريبا من سطح الجسم
يتضح بسهولة ان سبب الألم العصبى يكون دائريا متى كان الألم
قليلا والانتشار ومرتكزا متى كان كثيرا بحيث يكون السبب المؤثر
فى نفس الجهة وفى الحقيقة يشاهد فى الآلام العصبية الناشئة عن
ضغط واقع على جذع الزوج الخامس آلام فى جميع الاجزاء المتوزعة
فيها الفرع الحساس لهذا العصب فنشاهد آلام فى الجهة المقدمة
للأذن وجلد الجبهة والصدغين والوجه وباطن العين والأنف والأهانة وجسم
الاسنان وقبوة الحنك والاسنان بل والظاهر فى الأم الجافية أيضا ويوجد
فى هذا الألم جملة اصفار مؤلمة ذكرها المعلم والكس لكننا لانتبه الاعلى
ثلاثة منها وهو الصفر المؤلم الموازى للثقب فوق الحاج وفوهة الثقب
تحت الحاج والثقب الذقنى ثم ان كان مجلس الألم العصبى الفرع الاول
للتوأمى الثلاثى كان تشمع الألم فى تفرعات العصب فوق الحاج وكان مجلته
فى الجبهة والحاجبين والجفى العلوى ويندر ان يحس بالألم فى باطن العين عقب
اشتراك الفرع تحت الحاج وفى الزاوية الانسية للعين واللحمة الدمعية ويوجه
بالفرع الحساس من الفرع الاول لهذا الزوج المتوزعة فى الغدة الدمعية

والمثخمة كل من الافراز الدمعي الغزير واجرار المثخمة الذي يكاد يشاهد على الدوام في الالم العصبي من هذا العصب سيما عند انحطاط نوب الالم - وان كان الفرع الثاني من التوأحي الثلاثي مجلس الالم كان ثوران الالم واشتداده في الاجزاء المتوزع فيها العصب تحت الحجاب أعنى في الجفن السفلى وجناحي الانف والشفة العليا والصف الاعلى من الاسنان وفي هذا تصطبب نوب الاكلام احيانا بافراز مائي أو مخاطي من الغشاء المخاطي الانفي وأما الالم العصبي للفرع الثالث من هذا العصب فنادر لاسيما في العصب الاذني الصدغي واللساني وأكثر من ذلك حصولا مشاهدة الالم العصبي في العصب النخعي السفلي لاسيما في تفرعات العصب الذقني بعد دخوله من الثقب الذقني وحينئذ تكون الاكلام منتشرة في الذقن والشفة السفلى وكثيرا ما يكون الالم العصبي في الفرع الثالث من هذا العصب مصحوبا بتلعب وهذه الظاهرة تطابق تجارب المـ لم يوديج مطابقة تامة - وحيانا يكون مجلس الالم العصبي في تفرعات الفرع الثاني والثالث من العصب التوأحي الثلاثي المصاحبة لتفرعات العصب الوجهي وبذلك يتضح ما كان بظن سابقا من ان مجلس هذا الالم العصب الوجهي حتى معنى به

وتتشكى المرضى في الالم العصبي الوجهي كغيره من الاكلام العصبية اما بالأم أصم مسقر يكون مجلسه بعض اصفار العصب التوأحي الثلاثي وتارة بنوب آلام مهولة ناخسة تنتشر بسرعة صاعقة مساعدة أو نازلة تنقطع فجأة بعد نصف دقيقة او دقيقة ثم تتردد ثانيا حتى تزول النوبة المتسكونة من جملة ثورات مؤلمة صغيرة (وهذا هو السبب في تسميته بالتبيك) وفي أثناء النوبة قد يحصل اختلاج في الوجه لكن الغالب ان لا يكون غير ارادي فان القسيس بارتيس الذي شرح الالم العصبي وكان مصابا به ذكر مع الايضاح انه كان يمكنه التماهي على الخطبة في أثناء النوبة ونوب هذا الالم تظهر تارة ظهورا ذاتيا بطارز غير منتظم ماعدا الالم العصبي الناشئ عن تأثير التصعدات الاجبية وتارة تشأعن بعض المؤثرات كما ذكرنا ذلك في المبحث السابق سيما عند التكلم والعطاس والتثاؤب والسعال والتمخط وتماطي المظمو مات الباردة او الساخنة جدا وحيانا عند

فهل حركات المصغ وفي اثناء السوب يصير الوجه حمر او ترتقي درجة حرارته
ويظهر نبض واضح في الشرايين ولذلك كراهة مشابهة لما ذكره الطبيب برودين
ورومبرغ من تشوه عظيم في الوجه عقب استمرار نوب الالم العصبي زمن اطول بلا
شاهدناها عند شخص من بلدة يقال لها مجد بورغ حصل فيها تشوه عظيم
في الوجه سيمما من انتفاخ الشفة السفلى انتفاخا عظيما عقب استمرار الالم
العصبي الوجهي مدة سنين كما انه قد شوهد اضطرابات غذائية في الوجه
كخثر شعر الذقن واكتسابه هيئة خشنة مثل الشوك وظهور بشورا كنية
فيه عقب استمرار هذا الالم زمن اطول بلا مدة هذا المرض لا تكاد تكون
قصيرة الا في احوال الاصابات الاجابية المنتظمة فقط بخلاف غير هذا
الشكل فانه يكون طويلا المدة حتى انه يستغرق نصف مدة الحياه أوجمعها
وانتهؤه بالشفاء نادرا جدا فاعراض طرأ والمالم الحوليا فيه التي تؤدي احيانا
لقتل المريض نفسه وزيادة على ذلك فان الموت يحصل احيانا من السبب
الاصلي للمرض لامن المرض نفسه

﴿ المعالجة ﴾

في معالجة الالم العصبي الوجهي لا نضيف الى ما ذكرناه في معالجة الالم
العصبي عموما الا قليلا ولا يمكن ازالة هذا الالم بسرعة عقب ازالة بعض
الاجسام الغريبة أو استئصال بعض الاورام أو الالتهامات المضاعطة
الا في احوال نادرة وكذا استئصال الاسنان وقلعها يندر أن تنجح عنه
فائدة عظيمة بل الغالب أن يقلع المريض سنا بعد اخرى بغير تأمل لطبيعة
المرض بدون ان ينتج عن ذلك ادنى تحسن في الالم وقد أوصى المعلم
والكس في الاحوال الحديثة الماشئة عن تأثير البرد باستعمال الحرارة في
الطبخارة أو الكي السطحي بالحديد المحمي وان كان ناشئا عن تهمم اجاعي
فاستعمال الكينين بقدر جيد يكاد ينتج عنه دائما نجاح عظيم وفي الاحوال
النادرة التي لا يثمر فيها ذلك ينبغي استعمال الصبغة الزرنجينية
لقولير (من أربع نقط الى ستة كل ثلاث ساعات) وعند وجود انيميا واضحة
تعطى المركبات الحديدية وأما في الاحوال التي فيها يظن بوجود اضطراب
بني آخر مجهول الطبيعة فينبغي استعمال المياه والحمامات المعدنية المنوعة

وأما استعمال الكهر بائية والتبريد والمسكنات كالأكونيت
(أى خانيق الذئب) والمورفين خصوصاً بالحقن تحت الجلد فيقال فيه مثل
ما قيل في الكلام على معالجة الألم العصبي عموماً فقد تنسرى شفا حالتين
مستعصبتين من هذا المرض أحدهما استمرت نحو الثلاثين سنة
والثانية نحو إحدى عشر سنة ولو مع إجراء عمليات ثقيلة جداً كرط
الشرايين السباتية وحلق الفك العلوى ونحو ذلك بواسطة التيار الكهر بائى
المستمر - وفي الواقع ثبت بالتجارب فى العصر المستجدان الكهر بائية
أقوى جميع الطرق العلاجية فى الألم العصبي الوجهى بل وخلافه من الآلام
العصبية واستعمال التيار الكهر بائى المتقدم على الجذوع العصبية المؤلمة
بدون واسطة ينبغي أن يكون بخفة لشدة حساسية جلد الوجه وأجود من ذلك
وأقوى تأثيراً استعمال التيار المستمر من ٥ أزواج الى ٣٠ مع ملاحظة
ما ذكرناه فى المعالجة العامة بالنسبة لوضع الموصلات وتسايط التيار الكهر بائى
المستمر على العصب المريض ولم تفعل عملية القطع العصبي أو استئصال
قطعة من العصب فى شكل من الامراض العصبية بكثرة مثل ما فعلت فى
المرض الذى نحن بصدده ثم بعد ان صار ذم هذه العملية مدّة طويلة من الزمن
حتى كادت تترك سدّى أثبت المعلم برونس بالفحص الجيد عن جميع
الاحوال التى صار فيها إجراء هذه العملية انه يوجد عدة أحوال فيها اعقب
القطع العصبي نجاح مستقر تام أو نجاح وقتى استمر بعض اشهر بل بعض
سنيين وذلك بعد اخراج جميع الاحوال التى كان فيها إجراء العملية مبنياً على
خطأ فى التشخيص أو فى إجراء العملية وكذا بعد اخراج جميع الاحوال
التي فيها رجوع الألم العصبي لا يعتبر نكسة بل اصابة جديدة ودلالات
هذه العملية تبعاً للمعلم برونس هى أن يكون مجلس الألم قاصراً على جزء ثابت
محدد يمكن الحكم به بالتقرير على أن مجلس السبب المحدث للألم فى جزءه
يمكن الوصول الى خلفه بالآلة القاطعة وكانت بقية جميع الطرق العلاجية
الآخرى عديمة النجاح ويعسر على المريض التفريغ لاشغاله من شدة الألم
وكذا من دلالات إجراء قطع العصب الاحوال التى نوبت الألم فيها لا تحصل
حصولاً ذاتياً بل عقب مؤثرات ظاهرة تؤثر على الانتهاء الدائرية

للعصب وان لم يتعمم فيها وكذا الضغط الوتني على العصب المريض
والاوعية الدموية الواردة بالدم اليه قد ثبت نجاحه نجاحا تسكينيا في بعض
الاحوال فيستحق الايحاء به في الاحوال الملائمة لذلك - والمعلم رومبرغ
يمدح من الادوية المعروفة بالنوعية الزرنيج بكثرة فانه قد شاهد باستعماله
خصوصا في الاحوال التي فيها يظهر الالم العصبي الوجهي عند النساء
الاستيريات المصابات باعراض في اعضاء التماسل نجاحا عظيما سريعا وكما
كانت الحالة الانماوية في المرضى أكثر وضوحا كان النجاح اقرب وآكد
كما شاهد أيضا من استعمال تترات الفضة بمقدار عظيم أعنى ستة سنتي غرام
(أى قمحة) نجاحا وقتيا - وذ كر كل من المعلم بيل وستون انه شاهد من
استعمال زيت حب الملوك من الباطن مع خلاصة الحنظل المركبة نجاحا
عظيما جدا وكان ذلك رمية من غير رام ومن جملة المسكنات المسدودة
واشتهر في هذا المرض زيادة على مركبات الافيون والبسلادونا والدانورا
والكونيوم وغيرها من النباتات المخدرة حبوب ميغيلين (المرسكة من
أجزاء متساوية من خلاصة البنج وزهر الخارصين) فيبتدأ التعاطي بحبة
منها وهى مشقة على ديسجرام واحد (اى قمحتين) من هذين الجوهرين
صباحا ومساء ثم يراعى مقدار التعاطي حتى يصل الى ٢٠ أو الى ٣٠
وبالنسبة لتأثير حمض الصوف صافيك في الالم العصبي الوجهي - وغيره من
الالام العصبية ليس عندنا تجارب كافية وأقوى الوسائط المسكنة
وقتها عند الالام الشديدة الاستنشاق بالكوروفورم أو الاثير حتى يحصل
تخدير خفيف وكذا الحقن بالمورفين تحت الجلد اما في الصدغ أو العنق
والظاهر ان الحقن ليس له فقط تأثير تسكينى في الاحوال الخفيفة بل شفاء
تام حتى ان ايلن بروج ذكر حصول شفاء في نحو الربع من السبعين حالة
عالجها بالحقن بالمورفين خاصة

بحث الخامس

(في الصداع المعروف بالشفقة والالم الذاتي في الرأس)

مجموع الاعراض المعبر عنه بالصداع غير واضح بالكلية فاعتباره من جملة
الالام العصبية كما جرت به العادة يحتمل ان يكون من قبيل الشك والتوهم

والذي اوجب الاطباء لذلك هو ظهور الألم غالباً في جهة واحدة من الرأس
الذي هو السبب في تسمية هذا المرض بالشقيقة والنوب التي تشاهد في أثناء
سيره مع الفترات التالية لها وعدم وجود تغيرات تشريحية له لكن اذا اعتبرنا
بالدقة سير هذا المرض عموماً وسير بعض نوبه لوجدنا ان هذا الاعتبار ليس
قريب الصحة بالكلية فانه لا يوجد مرض عصبي يبتدئ مثله في سن
الطفولية ويمتد الى أقصى العمر وفي أثناء السن المتأخر من الحياة
لا تظهر نوبه في كل سنة الا في بعض أيام فلائل مع تعاقب في شدة الألم
أو تناقصه لظهوره وزواله بكيفية فجائية كما هي عادة الألم العصبية
ومن المشكوك فيه أيضاً ان كان مجلس الألم الواصف لهذا المرض
ناشئاً عن تنبّه في الالياف الحساسة من العصب التوأمي الثلاثي للألم
الجافية أو من الالياف العصبية السمبائية التي تصاحب الاوعية الدموية
أو من الدماغ نفسه وزعم ديواري وندان الظواهر المرضية في الصداع تنتج
عن تشنج في فروع العظم السنباتوي العنقي والشرابين وسمى هذا
الشكل بالصداع السنباتوي التشنجي وأما المعلم مولان دورف فيعتبر ذلك
نتيجة لضعف في الحالة العصبية للفروع العصبية الوعائية المتوزعة في
الشرابين السباتية وتفرعاتها واسترخاء جدرانها وسمى هذا الشكل
بالصداع الشللي العصبي الوعائي فينبغي على ذلك ان الشكل الاول يعوق
وصول الدم الشرياني الى الدماغ فيحدث انقباضه والثاني ينبى عليه توارد
الدم الشرياني بكثرة نحو الدماغ فيحدث احتقانه ومن المعلوم ان كلام
انيميا الدماغ واحتقانه كثير اتما يحدث ظواهر دماغية مشابهة لبعضها
وشكل الصداع السنباتوي أرقوى يتصف بكون الشرايين الصدعية
للجهة المريضة في أثناء النوبة صلبة متوترة والوجه باهتا باردا والعين في
هذه الجهة هابطة والحدقة ممددة وأما شكل الصداع العصبي الوعائي
الشللي المصحوب بتوارد دموي شرياني نحو الرأس فينصف باحمرار الوجه
والاذن في الجهة المريضة وارتفاع حرارتهما مع تمدد الشرايين الصدغية بل
والسباتية وزيادة نبضهما وتندى الوجه بالعرق في الجهة المريضة احيانا ومع
تمدد في الحدقة كثيراً أو قليلا واحمرار الملتحمة واحتقان باطن في العين

ثم ان هذا الداء مرض كثير الحصول جدا حتى ان كل طبيب مارس الاشتغال
 بالطب العملي يشاهد عدة أحوال تستمر جملة سنين بدون الحصول على فائدة
 عظيمة من صناعته و يشاهد هذا المرض عند كل من الذكور والاناث الا
 انه أكثر مشاهدة في النساء وهذا المرض وان عدم أمراض الاغنياء
 الا انه يشاهد أيضا في الفقراء و يكون اذذاك متعبا للغاية حيث لا
 قدرة لهم على صيانة أنفسهم وفي غالب الاحوال يكون ابتداءه
 عند الذكور في سن المراهقة وعند معظم النساء يكون حصول النوب
 في اثناء زمن الطمث أو قبله بقليل وعند آخر بن من المرضى تحصل النوب
 بدون شك عقب الانفعالات النفسية ونحوها وكثيرا ما يشاهد حصول نوب
 هذا المرض عند المصابين به عقب المسك في المجامع أو نحو المناسبات
 والملاعب

ثم ان حصول النوبة يكون بالكيفية الآتية وهو أن المرضى بعد ان تكون
 متمتعة بتمام الصحة قبله تمس عند الاستيقاظ من النوم أو بعده بقليل
 بالاعراض السابقة للنوبة أو بابتدائها فتعجز بهبوط عام واسترخاء مع كآبة
 و بقشعريرة وميل للنشأوب وفقد في الشهية غالباً مع تعجز الفم ثم ينضم لذلك
 ألم في الرأس يكون غالباً قصراً على جهة منه ويستدجد بسرعة حتى يصير
 غير مطاق فيضطر المريض للمسك في فراشه من التوتر والالم الحاصل في
 الرأس وتكون المرضى كثيرة التأثر من الضوء واللعط فلذا يلتزمون المسك
 في الاود المظلمة مع العزلة عن الناس وتسأم انفسهم من عيادة احد لهم
 حتى الطبيب - والنبيض يكون غالباً بطيئاً و عند ارتقاء درجة نوب الألم
 يحصل عند بعض المرضى في اثناء كل نوبة غثيان وقىء ينفذ به من المعدة
 سائل من الطعام مخضر اللون وبعض المرضى الذين يحصل عندهم نوب كثيرة
 في هذا المرض يتعجز حصول هذا القىء بل يجتهد احياناً في احداثه بدغدة
 الحلق بنحو ريشة وعند اقبال المساء يحصل النوم غالباً في العادة تستيقظ
 المرضى في الصباح في حالة صحة بدون ألم غير انها تكون متكدرة في نفسها
 وهذا المرض لا يهدد الحياة مطلقاً لكن من النادر ان يتخلص المرضى من
 اسره بالكلية ولو ان النوب تتعاقب احياناً ببطء و احياناً بسرعة وانما عند

بعض النساء خصوصا من كان منهن مصاب بنوب هذا المرض مدّة من الطمث
بشاهد زواله بالسكينة عند دخوله في سبب اليأس وانقطاع الطمث بالسكينة

المعالجة

ذكر المالم وستون انه باستعمال قدر اربع نقط اوسمة من السائل
الزرنجى للعلم فولير ثلاث مرات في النهار أو أربعة مع ملاحظة حالة النساء
الخصية يحصل شفاء في معظم الاحوال اعني في تسعة احوال من عشرة لكن
هذا القول منفرد في الطب الجلي وأكثرا لاطباء يذكرون هذا المرض
يستعصى عن المعالجة في معظم الاحوال حتى ان كثير من المرضى لا يندب
الطبيب لذلك لتأكده من عدم الفائدة في المعالجة لكن ذلك من جهة أخرى
لم يحصل عن المبالغة فان الطب الجلي في العصر المستجد قد استيقظ لمعالجة
هذا المرض والتجارب الشخصية دلت المرضى على انهم يتجنبون الاسباب
المعيية على طرق الروب وانهم يبالون عند حصول نوب ثقيلة يقرون أنفسهم
في محل خال من الضوء والظلمة مع تجنب المشاق الجسمية والعقلية والاعذية
ومن جملة الوسائط الموصى بها بكثرة في هذا المرض ماله تأثير محقق أقله مدة
ما من الزمن في تباعد النوب وتلطيفها كلبونات القهوين (بان يعطى منه
من ٣ سنجرام الى ٥ في مدة الفترات جملة مرات في النهار والاجود تبعا
لابان يرغ ان يعطى منه مقدار عظيم مدة النوبة من ٦ سنجرام الى ١٢
ومتفوق البن قبل التعميم وبعد التعمير وس يعطى منه صباحا ومساء وكذا
البولينيا التي تعطى على شكل عجينة جورانا والسائل الزرنجى لغواير
من ٤ نقط الى ٦ ثلاث مرات كل يوم وكر بونات الحديد (عند وجود
الانيميا) والكينين عندما تكون النوب منتظمة الطرز تقر يسار برومور
البوتاسيوم - واستنشاق ازوتيت الاميل الموصى به من المعلم برجر وينبغي
الاحتراس التام عند استنشاق هذا الجوهر الدوائي فينبغي ان يعطى على حسب
قوله ثلاث نقط وبنقطة واحدة على رأى ايانبورج وان كان التأثير غير كاف
يزاد المقدار الى ست نقط او ثمانية ويكرر الاستنشاق كل ربع ساعة وتأثير
هذا الجوهر الدوائي الذي يحدث في الاوعية استرخاء يحدث كذلك بسرعة
حرارة واجرار في الوجه وبهذا التأثير كما انه يحدث استرخاء في الاوعية

اوزوال تشبهما يزيل الالم وقتيا فجل استعماله حينئذ شكل الصداع المعروف بالسنباتوى التشبهي وكذا قد أوصى ايلنبورج باستعمال خلاصة الجويدار المائية أى الجويدارين (من ستة ديسيجرام الى تسعة كل يوم على شكل حبوب) فان هذا الجوهر الدوائى له تأثير قابض على الاوعية الدموية كما انه يستعمل محلولاً بالحقن تحت الجلد فحينئذ يستعمل فى الشكل الشلى واغلب الاطباء الخاصين بالامراض العصبية قد تحصلوا على نجاح عظيم فى هذا المرض باستعمال التيار الكهربائى اما المتقطع أو المستمر فالاول يستعمل على هيئة الشكل المسمى بالتيار اليدى بانه يمسك المريض بيده أحد القطبين الموصلين والطبيب الموصل الآخر وفى أثناء ذلك يضع الطبيب يده الأخرى على جبهة المريض المبته ويسلط عليها فى أثناء دقيقة تسين أو خمسة تبار خفيف وأما الثانى فهو المستعمل الآن عادة ويؤثر به على الدماغ اما فى اتجاه مستقيم أو منحرف - وأحيانا قد يحصل على فائدة عظيمة من تغيير الهواء أو من استعمال معالجة لافقة بمياه البنايسع أو الحمامات الطبيعية أو بالماء البارد أو بالاقامة على الجبال أو بالحمامات البحرية أو بالحديدية انما يندران يكون النجاح مستمرا - ولا حصل تسكين ألم الرأس الشديد وقتيا ينبغى ربط الرأس أو وضع مئانة مملوءة بالجليد عليه أو قطعة من القطع مبته بالكوروفورم مع استعماله القهوة أو بعض المنقوعات المبرقة وكذا الضغط على الشريان السباتى له تأثير على الالم وذلك أنه فى الشكل التشبهي يزداد الالم بالضغط على شريان الجهة المريضة ويتلطف بالضغط على شريان الجهة المقابلة وفى الشكل الشلى يتعكس التأثير بالضغط وأما المخدرات فليست ممدوحة فى أحوال الالم العصبى الذاتى فان بعض الاطباء وان تحصل على نتيجة جيدة بالحقن بالمورفين تحت الجلد فى الالم العصبى الذاتى للرأس الا ان ايلنبورج لم يجد من ذلك ادنى فائدة فى الصداع الحقيقى

المبحث السادس

(فى الالم العصبى العنقى القمعدوى)

اصابة الفروع العصبية الحساسة للقمعدوى والقفا والعنق الناشئة من

الفروع الاربعة الاولى العنقية نادرة جدا بالنسبة لاصابة الفروع الحساسة
 لوجه والاحوال المذكورة من هذا المرض غير عديدة بحيث يستنبط منها
 معرفة اسبابه وينتج من مشاهدات المعلم (والكس) ان ظهور هذا المرض
 يحصل عقب تأثير البرد الشديد المستطيل وان نكساته تحصل غالباً بسدة
 الشتاء وان سيره حميداً ولا يستعصى عن المعالجة ويظهر كذلك أنه ينشأ من
 امراض الفقرات التي تحدث ضغطاً على الجذوع العصبية عند خروجها
 من القناة الفقرية ومن ارتفاع العقد الليمفاوية الغائرة للقفص وضغطها على
 الضفيرة العنقية والعصب القمعدوى العظيم ثم ان المرضى المصابين بهذا
 الالم العصبي يشكون بالأم مسمر أصم قاصر على بعض الاصفار وينضم لهذا
 الالم زمنا فزمناً نوب آلام ناعسة جداً تنتشر الى اتجاهات مختلفة
 والاصفار المؤلمة في هذا الالم العصبي تبعاً للمعلم والكس هي أولاً الصفر
 القمعدوى الكائن أسفل المؤخرى بين التتوالحلمي والفقرة الاولى العنقية
 وهذا الصفر يحاذي محل نفوذ العصب القمعدوى من العضلة المؤخرية
 الغائرة ويظهر أسفل الجلد وثانياً الصفر العنقي السطحي الذي يوجد أعلى
 نصف العنق بين العضلة الزاوية والقصية الترقوية الحلمية وهذا الصفر
 يحاذي محل خروج أعظم فرع للضفيرة العنقية وصيرورته سطحيًا وثالثاً
 الصفر الحلمي الكائن خلف التتوالحلمي وهذا الصفر يحاذي محل مرور
 كل من العصب القمعدوى الصغير والاذنى العظيم واربعاً الصفر الجداري
 الكائن بجوار الحدية الجدارية وخامساً الصفر الاذنى الكائن خلف
 صيوان الاذن

ومن هذه الاصفار تنتشر الآلام وقت النوبة تارة جهة المؤخرى وتارة الى
 الجهة الخلفية العليا من العنق وطوراً نحو الامام جهة الوجه واحياناً الى
 أسفل الكتف ولا يندران يتضاعف الالم العصبي القمعدوى العنقي بالآلام
 عصبية وجهية أو بالآلام عصبية في الضفيرة العنقية العنقية وهذه النوب
 تظهر بطرز غير منتظم تارة بدون أسباب مسددة وتارة عقب تحريك الراس
 أو غيره من الاسباب الواهية جداً ومن النادر أن تصل الى درجة شدة عظيمة
 مثل الالم العصبي الوجهي كما أنه يندرجد اوجود تغيرات مادية من الاعصاب

العنقية وهذا المرض قليل الاستعصاج دأوقصير المدة فهو ليس مثل التيبك المولم

ثم ان المعالجة بعملية القطع العصبى فى الالم العصبى القمخدوى العنقى لم تفعل بالكلية فى هذا المرض وفى الاحوال الحديثة أوصى المعلم والسكس باستعمال الحرارة ريق مع التدكرار باستعمال حبوب مجلين وكذا يحصل فى هذا المرض على نجاح عظيم بواسطة التيار الكهر بائى المستمر انما ينبغى ان يكون خفيفا بسبب شدة حساسية المرضى وباستعمال الحقن بالاورفين تحت الجلد لاذبه تخفف هذه الآلام العصبية بل تشفى احيانا

المبحث السابع

(فى الالم العصبى العنقى العضدى)

يعنى بهذا المرض الالم العصبى الذى يجلسه الفقر يعات الحساسية للضفيرة العضدية المتكونة من الاعصاب الاربعة الاخيرة العنقية مع العصب الاول الظهرى

وهذا الالم ينشأ دون غيره من الآلام العصبية من اسباب مدركة بجروح فقر يعات الضفيرة العضدية الدائرة للذراع او اليد عند الفصد ونحوه من الآلات الواخزة والضغط الواقع على هذه الفقر يعات العصبية بواسطة كرات من الرصاص عقب جروح الاسلحة النارية أو الرض أو الاورام العصبية وكذا الضفيرة العضدية نفسها يمكن ان تعثر بها اصابة عقب ضغط العقد الليفافية المنتفخة للابط أو اثره التصلام عظمية اعقبت كسر الضلع الاول أو اورام انورزماوية فى الشريان تحت الترقوة أو فى قوس الابهر وبالجملة يمكن ان يعثرى اعصاب الضفيرة العضدية اصابة مرضية حال خروجها من القناة الفقرية بواسطة تغيرات مرضية فى الفقرات نفسها وتضيق فى حالة تضييق تشنجي وهناك أحوال أخرى لا يمكن فيها معرفة حقيقة المؤثرات المهيجة التى أثرت على اعصاب الضفيرة العضدية واهدثت الالم العصبى فيها وفى مثل هذه الاحوال يعتبر هذا الالم تغيرا غير مدرك فى الاعصاب عقب الاصابة الروماتزمية فى الغمد المصبي أو التمدب العضلى الشديد كالافراط من الشغل باليد والذراع - ومن الواجب التنبيه

عليه أيضا ان نوب الالم العصبى القلبي تصطبغ أحيانا بالام عصبية على
 مسير اعصاب الضفيرة العضدية وأحسن ما يوجه به انتقال الالم من
 الاعصاب القلبية الى الاعصاب العضدية هو توسط كل من العصب القلبي
 العظيم والصغير حيث ان كلا منهما ما ينشأ من العقدة العصبية السمباتوية
 العنقية الوسطى والسفلى فانهما كثيرا ما يتحدان بالعصب العنقى السفلى
 ثم ان الالم العصبى فى هذا المرض يمتد أحيانا الى معظم الاعصاب الحساسة
 للضفيرة العضدية وفى أحوال أخرى يكون قاصرا على الابط والعضد وتارة
 يتبع الالم مسير العصب الزندى أو الكعبرى أو العضلى الجلىدى والاصفار
 المؤثرة فى هذا الالم العصبى تبعا للمعلم والسكس هى الصفراء سفلى الابط
 ثم الصفراء المعلوم للعصب الزندى فى الجزء السكائن بين الحذبة الانسية للعضد
 والنتوء الرفقى وجزء الزند السكائن أعلى راحة اليد الذى فيه يصير العصب
 سطحيا وبالنسبة للعصب الكعبرى الجزئى من العضد الذى فيه ينعطف هذا
 العصب على عظم العضد والجزء الآخر خذاء الطرف السفلى من النتوء الابرى
 الكعبرى السكائن أعلى قبضة اليد والالم الناحس الذى ينتشر فى الاصابع
 الموازية يكون شديدا جدا وينعاقب بكثرة بحيث ان الفترات التى لا تكون
 تامة بالكلية فى هذا المرض تكون قصيرة المدة بالنسبة لغيرها من باقى
 الالام العصبية وهذا الالم يصطبغ بتنمل وخدر فى الاصابع يستمر ان
 بعد النبوة وقد تحصل اضطرابات غذائية فى الاجزاء المتوزعة فيها
 الاعصاب المرصعة على شكل طفحات جلدية كالبنقجوس والانجريدية أو
 التهابات فى الاصابع وكثيرا ما توجد مضاعفة بأرض عصبية أخرى كالالام
 العصبية فى العنق أو بين الاضلاع أو فى العصب الوركى وكل من سير هذا
 الالم العصبى العنقى العضدى ومدته وانتهائه يشابه غيره من الالام العصبية
 مشابهة تامة

المعالجة

اذا كان الالم العصبى ناتجا عن اصابات جرحية كالقص أو غيره من
 الاصابات الجرحية اعقب عملية الفطع العصبى بنجاح تام سيما اذا كان هذا
 الالم حديثا ولم يصير اعتيادا يوما عدا الوسائط العلاجية المذكورة فيها

تقدم بمدح بكثرة في هذا الالم العصبي زيت الترمنتين كما سيأتي بيانه في
مبحث الالم العصبي الوركي وكذا يظهر ان الحقن تحت الجلد بواسطة محلول
المورفين اقوى تأثيرا من استعماله في محال اخرى ومن الناحية جد في هذا
المرض استعمال الكهرنائية على شكل التيار الكهرمائي الجواني فان
المعلم ارب تحصل به على نجاح عظيم وزيادة عن ذلك ينبغي في معالجة هذا
المرض اعتبار السبب الاصلى لاجل تجنبه أو ازالته ان امكن ومن جملة
ما يستعمل ايضا في هذا المرض من الوسائط الاعتيادية الجسامات اليدوية
الفاترة ثم تغليف الذراع بالقطر والدلك بهم الوريدين جرام منه على ٢٠
من الدهن مع اضافة قليل من خلاصة الافيون

﴿المبحث الثامن﴾

(في الالم العصبي بين الاضلاع)

هذا الالم عبارة عن تنبه مرضي في الالياف الحساسة لاحد الاعصاب الشوكية
او في كثير منها سيما فروعها العظيمة التي يعبر عنها بالاعصاب بين الاضلاع التي
تصل من المسافات العليا للاضلاع الى القص ومن السفلى منها الى الشراسيف
وهذا الالم اكثر الالام العصبية وجودا ويشاهد بكثرة في النساء وحصوله في
الجهة اليسرى اكثر منه في اليمنى والغالب ان يصيب الهرع السادس
والسابع والثامن من الاعصاب بين الاضلاع وقد ذكرنا فيما تقدم التوجيه
الحسن العقلي الذي ذكره المعلم هنلي في هذا الخصوص بان كثرة اصابة
الفروع بين الاضلاع السفلى اعنى التي ينصب دمه في الوريد المنفرد يدل
على ان عدد الشبكه الوريدية التي يكثر حصولها في هذا المحل وتضغط بسهولة
على الجذوع العصبية الشوكية له دخل عظيم في حصول هذا المرض -
وفي بعض الاحوال يعترى الاعصاب الظهرية اصابة مرضية بعد خروجها
من الثقوب بين الفقرات ناشئة عن تغير النهاي في الفقرات او عن تركز في
الاضلاع او اتفاخ في العقد الليفانية وقد يحصل الالم العصبي بين الاضلاع
عقب زوال التهاب البلوراي وشفائه - وقد شاهدت في ظرف سنة واحدة
حالتين كانتا متعلقتين بدون شك بهذا السبب ولا يعلم الى الان حقيقة
التفسيرات التشريحية التي تحصل في الغمد العصبي او الاجزاء المحيطة

بالعصب مدة سير التهاب البلور اوى اوفى اثناء امتصاص المضغ البلور اوى
 فى كل من هاتين الحالتين ومثل ذلك يقال فى الالم العصبى بين الاضلاع
 الذى يصاحب السل الرئوى وحيث ان هذا المرض يشاهد كذلك بكثرة عند
 النساء الاستيريات المصابات بأفات ضمنية فى الرحم فقد وجه ذلك بامتداد
 التبريج العصبى المرضى من اعصاب الرحم الى الضفيرة العصبية بواسطة
 التضاع الشوكى ثم ان الاصفار المثولة للعلم والكس يمكن تعيينها بسهولة
 فى الالم العصبى بين الاضلاع أكثر من غيره من باقى الآلام العصبية
 فالصفر الاول المسمى بالصفر الفقرى يشاهد فى الجهة الخلفية للمسافة
 بين الاضلاع وحشى النتوء الشوكى بقليل أى فى موازاة محل خروج
 العصب من الثقب بين الفقرات والصفر الثانى أى الجانوى يوجد فى
 وسط المسافة بين الاضلاع موازيا لمحل انقسام العصب بين الاضلاع الى
 فروع عصبية البعض منها يصير سطحيا والصفر الثالث يوجد فى محازاة
 الاعصاب بين الاضلاع العليا قريباً من القص بين الغضاريف الضلعية
 وفى محازاة الاعصاب بين الاضلاع السفلى فى الجزء العلوى من البطن قريباً
 من الخط المتوسط ويسمى هذا الصفر بالقصى أو بالشراسيفى وهو يوازى
 الاجزاء التى فيها تصير الاعصاب بين الاضلاع سطحية أى جلدية وهذه
 الاصفار المحدودة غالباً تكون عند الضغط ولوا الحفيف كثيرة
 الحساسية مثولة أما مستمرا بحيث تصيح المرضى عند لمسها وعادة تعرف
 المرضى محل هذه الاصفار المثولة وتظن غالباً انها نتيجة مرض حيث ان
 الالم له مشابهة عظيمة بالالم الرضى وهذه الآلام المسمرة تتزايد ألبضابحركات
 النفس العميقة والسعال والعطاس واحياناً بحركات الذراع بحيث يحصل
 عن ذلك نوب آلامنا خسة شديدة جداً تبعدى عادة من الاصفار الفقرية
 وتشعع الى جهة الامام فى المسافات بين الاضلاع واحياناً يكون تشععها
 من الصفر المتوسط الى جهة الامام والخلف والضغط الخفيف فى هذه الحالة
 يسكن الالم وقد ذكر المعلم رومبرغ انه شاهد حالة فى شخص صار المحل
 الذى كان يضغط عليه باليد فوق سترته متعرياً عن الير ومن المستغرب
 وغير الواضح مضاعفة هذا الالم العصبى كثير بالضغط المنطقى كمضاعفة

غيره من الآلام العصبية باضطرابات غذائية أخرى وسير هذا المرض غير منتظم وفي الغالب يظهر شيئاً فشيئاً ثم يزول تدريجاً بعد زمن كثير الطول أو قليله وقد يستعصى أحياناً ويستمر جلة سنين

وأجود ما يوصى به في معالجة الآلم العصبي بين الاضلاع استعمال الحرارة بقى على الاصفار المؤلة والحقن بالمورفين تحت الجلد وأجود من ذلك استعمال التيار الكهربائي بنوعيه لاسيما المستمر بحيث يوضع أحد القطبين على العمود الفقري والاخر على الصفر المؤلم المتوسط أو المتقدم ويكون التيار قوياً مستمراً مع ملاحظة حالة البنية ومعالجة الاضطرابات الغذائية

المبحث التاسع

(في الآلم العصبي الثديي المعروف بتيج الثدي)

من المشكوك فيه كون مجلس الآلم العصبي الثديي الاعصاب المتوزعة في الغدة الثديية الاتية من الاعصاب بين الاضلاع والاعصاب تحت الترقوة المقدمة وقد وصف المعلم رومبرغ هذا الآلم العصبي موضحاً أنه يوجد جلة نساء خصوصاً من وقت البلوغ الى سن الثلاثين يحصل عندهن زيادة حساسية في كثير من اصفار الغدة الثديية بحيث لا يتحملن اسهالاً سلكية كما أنه يحصل عندهن زمناً من انخساف مؤلة جداً في الثدي تنشع نحو السكتف والابط والحاصرة وأحياناً يحصل في اثناء هذه النوبة قي والمرضى لا تستطعن الرقاد على الجهتين ويصير ثقل الثدي عندهن غير مطاق والعادة ان تتراد الالام قبل الطمس بقليل وهذا المرض كثير ما يمتد جلة أشهر بل وسنين بدون ان يحصل في الغدة الثديية أدنى تغير مادي وفي أحوال أخرى تظهر أورام صغيرة محدودة سهلة الحركة في الثدي من حجم العدسة الى حجم البندقة وتكون منشأ الآلم (ولذا يعبر عنها بالاورام المؤلة للثدي) وهذه الاورام التي لا تتيج مطلقاً بل قد يفقد الآلم منها مع امتداد الزمن غير متكونة من جوهر الغدة الثديية بل من منسوج خلوي ولا يمكن استئباع وصول الاعصاب اليها - وأجود شيء في معالجة هذا الداء ما أوصى به المعلم كوپير من وضع مشمع على الثدي متكون من اجزاء متساوية من مشمع الصابون الطبي وخلاصة البلاذونا وأما المعلم رومبرغ فقد أوصى

في هذا المرض باستعمال حبوب مركبة من خلاصة الشوكران ومن خلاصة
رؤس الخنثاش من كل منهما واحد وسيجرام (يعنى قمحتين) ومن خلاصة
الدانورة من ١٥ ملليجرام الى ٣ سنتجرام أعنى من ربع قمحة الى نصف
قمحة وزيادة عن ذلك فقد يستعمل الحقن بالمورفين تحت الجلد لاجل تسكين
الآلام وذكر ايلنبورغ حالة مستعصية عند شابة سنها عشرون سنة
وكرر لها فعل الحقن نحو ثلاث سنوات ١٢٠٠ مرة مع تزايد في مقدار
الحقن بدون ادى ضرر وكذا المعلم ارب ذكر حالة شفيبت بالكهربائية وفي
الاحوال المستعصية جدا يجوز استئصال الاورام المؤلمة بل ربما يسوغ
استئصال الثدي بتمامه

المبحث العاشر

(في الام العصبى القطنى البطنى)

الام العصبى القطنى البطنى عبارة عن ألم يصيب الفروع العصبية الجلدية
الناشئة من الزوج القطنى الخامس المتوزعة في الجزء السفلى من الظهر
والايتين والجدر المقدمة من البطن واعضاء التناسل وفي هذا الشكل من
الام العصبى يوجد على الدوام نقط مؤلمة ثابتة ينضم اليها زمنا فزمننا
آلام ناعسة شديدة جدا وهذه الاصغارا المؤلمة هي أولا الصفرة القطنى
وحشى الفقرة الاولى القطنية بقليل ثانيا الصفرة الحرقى الكائن أعلى
وسط العرف الحرقى بقليل أعنى في المحل الذى فيه ينقب العصب
الحرقى الخثلى العضلة المستعرضة ثالثا الصفرة الخثلى أنسى الشوكة
الحرقية المقدمة العليا بقليل أعنى في محل ما ينقب العصب الحرقى العانى
العضلة المستعرضة رابعا اصغارا أخرى في جبل الزهرة أو جلد الصفن
أوالشقرين العظيمن السذين فيهما تنتهى الاعصاب الجلدية والآلام
الناخسة تنتشر وتنشع في الايتين عند اصابة الفروع الخلفية وفي الاجزا
التناسلية الظاهرة عند اصابة الفروع المقدمة وكل من سير هذا المرض
وأسبابه ومعالجته يشابه الام العصبى بين الاضلاع بالكيفية

المبحث الحادى عشر

(فى الالم العصبى الوركى المعروف بعرق النساء)

عرق النساء عبارة عن الالم العصبى الذى يصيب الاعصاب الحساسة من الضفيرة الوركية المتكونة من الزوج الرابع والخامس القطنيين ومن الزوج الاول والثانى العجزيين

(كبقبة الظهور والاسباب)

الاعصاب المكونة للضفيرة الوركية يمكن ان يعترها اصابة ونهيج مرضيان عند خروجهما من الثقوب بين الفقرات حالا عقب تسوسها أو تسرطنها - وماعدا ذلك قد يكون عرق النساء متعلقا بضغط واقع على الضفيرة الوركية فى تجاوىف الحوض كالتفخ العسقد اللينفاوية الحوضية الكائنة خلف البريتون كما شاهدت ذلك فى امرأة مصابة بالكيمية اللينفاوية وبهذه الكيفية تؤثر التولدات المرضية الجديدة للحوض بضغطها على الضفيرة الوركية ومن ذلك أيضا المواد السفلية المتسكاثفة الصلبة ونوايات بعض الاماركا كالكركز المتجمعة فى التعريرج السينى كما شاهدت ذلك المعلم بامبرج وكذا الرحم المتمدة بالجل سباعا عند انحشار رأس الطفل ز مناطويلافى هذه الحالة حيث كان عرق النساء كثيرا ما يتردد ويظهر ثانيا عقب زواله بعد الوضع بجملة ايام فمن الجائز القول بانه يكون اذ ذلك متعلقا بالضغط الواقع على الغمد العصبى والمنسوج الخلوى المحيط بالضفيرة الوركية من المتصلات الانتهائية الناتجة عن الانتهاب الرحى الدائرى المتجمعة فى المنسوج تحت البريتون أو المكدسة داخل البريتون - وبالجلة قد يكون ناشئا عن مهيجات أثرت على الانتهاآت الدائرة للعصب الوركى ومن هذا القبيل تعدا حوال عرق النساء الناتجة عن ضغط النعل الضيق مثلا أو قسدا وردة فى القدم أو عن اورام انورزماوية فى الطرف السفلى أو تولدات مرضية على مسير هذا العصب

ومن جلة اسباب عرق النساء التى لاتحدث تغيرات مدركة فى جوهر هذا العصب المشاق الشديدة وانقطاع العرق الاعتيادى أو بعض الطفغات الجلدية أو تأثير البرد خصوصا النوم على الارض الرطبة وهذا الاخير كثير

الحصول حتى ان ينبوع اغلب أحوال هذا الداء يكون روماتز مباحاته كثير اما
 ينشأ عقب تأثير البرد على الجلد المغطى لهذا العصب سيما في أثناء استعمال
 المراحيض المتسلطن فيها التيار الهوائي وحينئذ لا يستغرب من كون كل من
 العصب التوحي الثلاثي والوركي هو الاكثر اصابة بالآلام العصبية فان
 الاول يكون عرضة لتأثير البرد طول النهار والثاني عرضة له بالاقفل في اليوم
 مرتين عند تعري الجلد المغطى له ثم ان هذا الداء كثير الحصول جدا كما ثبتت
 بالقوائم الطبية ويندر حصوله للأطفال ويكثر جدا من سن العشرين الى سن
 الستين وفي الرجال والعقراء اكثر حصولا منه في الاغنياء والنساء
 * (الاعراض والسير) *

قد ثبت قول المعلم رومبرغ في معظم الاحوال ان كل فرع عصبي من الصغيرة
 القطنية والعجزية اعنى من ثنية الفخذ الى طرف اصابع القدم لا يخلو
 عن الاصابة بالآلام العصبية وان اعتبار مجلس الالم في جزع العصب الوركي
 نفسه دائما امر عادي فقط والاعصاب التي يتبع الالم سيرها غالبها هي العصب
 الفخذى الجلدى الخلفى وحينئذ يكون مجلس الالم الجهة الخلفية الوحشية
 من الفخذ ثم الفرع السطحي للعصب الشاظي فينشد يشغل الالم الجهة
 الوحشية المقعدة من الساق وظهور القدم ثم العصب القهبي المشترك وهنا
 يشغل الالم السكب الوحشي والحافة الوحشية من القدم ومن المبادى ان
 تكون الفروع العصبية المتوزعة في راحة القدم مجلس الالم وانما تشاهد
 آلام عصبية شديدة في العقب والجزء الخلفي من راحة القدم ناشئة عن اصابة
 التفرعات الاخيرة من العصب القهبي والاصفار المولدة في هذا المرض
 توجد تبعاً لرأى المعلم والسكب اسفل المدور العظيم ثلاثة منها في الفخذ على
 مسير العصب الوركي الاصلى وبعضها في الركبة واحدها أسفل
 العرف القهبي وآخر أعلى السكب الوحشي وبعضها على السكب نفسه
 وظهور القدم

ثم ان عرق النساء لا يظهر غالباً بشدة قوية بغائية بل بالتدرج حتى يرتقى
 الى أعلى درجة والمرضى المصاب به لا يخلون من الالم مطلقاً بل يشكو على
 الدوام بالآلم مفرغاً به خصوصاً جهة المدور العظيم عند محل خروج العصب

الوركى وبالآلم فى العجز يسمى المعلم ر ومبرغ بالآلم المصاحبة حيث ان
 مجلسها ليست فروع العصب الوركى بل تفرعات العصب العجزى الخلقى
 وينضم لهذا الآلم المستمر زمنا فزمننا آلام ناختصة على مسير الاعصاب السابقة
 وعلى حسب صعود الآلم من أعلى وسقوطه الى أسفل وبالعكس ينقسم الى
 صاعد ونازل وهذه الآلام تحصل اما من ذاتها سيما وقت المساء عند دخول
 المريض فى فراشه بحيث يكثر نزوجه منها بسبب ذلك واما عقب ضغط
 ظاهرى أو تحريك الطرف السفلى بل وتوتر الصفاق العريض من الفخذ ولو
 قليلا يثيرها ولذا يلتزم المرضى فى فراشها بشئ الطرف السفلى قليلا وكذا
 بنوتر هذا الصفاق عند حركات السعال أو العطاس حيث تكون غالباً محبوبة
 بالآلم شديدة ثم ان المرضى تحرك الطرف السفلى المصاب عند المشى
 وتضعه على الأرض بغاية الاحتراس حيث ان كل حركة قوية أو خطوة عنيفة
 تحدث نوبة آلام شديدة وليس من النادر أن يصطب عرق النساء بتقلص
 عضلى فى سمانة الساق أو بغيره من الانقباضات العضلية وذلك اما بسبب
 اشتراك الالياف المحركة فى الإصابة أو من انتقال التهييج المرضى
 وسر يانه من الالياف الحساسة الى المحركة بواسطة الفخاع الشوكى ولا نشاهد
 تغيرات غذائية أى مادية فى الصغيرة الوركية المريضة مثل ما يشاهد
 فى غير هذا المرض من الآلام العصبية لكن ان استتال المرض زمنا
 طويلا جدا شوهد ضمور الطرف المريض المصون عن الحركة دوما
 واحيانا يمتري قابلية تنبيه الباف هذا العصب تغير تدريجى واضح ينشأ
 عنه ضعف فى الحساسية أو شلل

ثم ان هذا الداء مرض يستعصى جدا بل الاحوال الجيدة فيه تستمر
 غالباً ساجلة أسابيع حتى يزول بالكلية وزواله يكون عادة تدريجيا مثل
 حصوله وباقى أحواله قد تمسكت عدة أشهر أو جملة سنين ومن أقرب شئ
 تحصل نكساته بعد البرء التام

المعالجة

يندر اتمام الدلالات العلاجية السببية فان كان هذا المرض ناشئا عن
 أمراض فى العمود الفقرى يلزم استعمال مصفات قوية جدا على هذا

العمود بواسطة المقص أو الحديد المحمي وأما المؤثرات المرضية التي تحدث
 هذا المرض ويكون مجاسها في الحوض فليس منها ما يسهل زواله بالمعالجة
 الا امتلاء التعريق السيني وحيث ان هذا الامر كثير ما يصاحب ظهور
 عرق النساء ولو يندر كونه السبب الوحيد فينبغي ابتداء معالجة عرق
 النساء بمسهل لطيف وان بقي بعد الولادة الشاقة وكان ناشئاً عن
 التهاب في الغمد العصبي أو الاجزاء الخلوية المحاطة بالصفيرة الوركية
 ينبغي ارسال العلاق ارسالاً متكرراً مع وضع الضمادات الفاترة وضعاً مستمراً
 وفي أحوال عرق النساء الروماتيزمي يوصى باستعمال الحمامات الفاترة مع
 المداومة أو الحمامات الفاترة المعدنية وأجود الجواهر المضادة للروماتيزم
 استعمال الامن الباطن يودور البوتاسيوم بمقدار عظيم سيما اذا شوهد منه خفة
 الالم وحصول النجاس يكون واضحاً في الاحوال التي فيها يحصل الزكام البودي
 والطفحات اليودية - وأما معالجة المرض نفسه فتستدعي في الاحوال
 الحديثة استعمال الاستفرغات الدموية الموضعية واستعمال المحاجم أولى
 من ارسال العلاق وما ذكره من استعمال الفصد العام في معالجة هذا
 المرض في بعض كتب الامر اض الباطنة مبني غالباً على نقل ما ذكره بعض
 المؤلفين قديماً بدون أن يكون لذلك ادنى اتباع في الطب العملي وليس ثم في
 هذا العصر من يقول باستعمال هذه الوساطة في هذا المرض وأما في الاحوال
 غير الحديثة فينبغي استعمال المصرفات الجلدية سيما الحرارية الطيارة
 فتوضع واحدة على القسم القطني بجوار العمود الفقري في محاذة محل
 خروج الاعصاب المسكونة للصفيرة الوركية وأخرى خلف المدور العظيم ثم
 ينزل بها الى أسفل في محاذة المحال التي فيها يصير العصب سطحياً قريباً
 من الجلد الى القدم وزيادة على هذه الحرارة يبقى يستعمل السكي الخطي
 السطحي على مسير العصب الوركى ويكون شديداً بالحديد المحمي والمقصصة
 على بعض اصفار من مسيره كما يستعمل السكي على ظهر القدم وبين اصابعه
 الوحشية (كطريقة العرب) وقد يستعمل أيضاً على صيوان الاذن وتأثير
 هذه الوساطة ولو وقتياً غير يبية التوجيه وكذلك يحصل النجاس العظيم
 من التيار الكهر بائى المنقطع بواسطة استعمال الفرشة الكهر بائية

ولاسيما من استعمال التبرار المستمر في كثير من أحوال هذا المرض المستعصى عن المعالجة جدا وأما الجواهر الدوائية النوعية فالأهم منها في الاستعمال هو زيت الترمنتين على هيئة مسحوق بان يؤخذ منه نصف درهم مضافا له أوقية من العسل ويعطى منه مرتين في النهار كل مرة ملعقة واحدة صغيرة وكثير من الأطباء من يوصى باستعمال هذا الجوهر الدوائي لاسيما الشهير رومبرغ وأما القطع العصبي فلا ينبغي استعماله الا اذا كان المرض شاغلا يقينا لقربعات دقيقة سطحية وأما استعمال الورتارين والاكوتنين والمورفين الذي لا يستغنى عنه في هذا المرض فيقال فيه ما قيل في معالجة الامراض العصبية على العموم واستعمال الكهربية في هذا المرض كغيره من الآلام العصبية مهم للغاية على هيئة التبرار المنقطع وبالأولى المستمر ولذا ينبغي استعمالها في جميع الاحوال الثقيلة من هذا المرض التي لم تثمر فيها الطرق العلاجية الاخر بشرط ان لا تكون ناتجة عن اسباب غير قابلة للشفاء ويوضع القطب الموجب بقرب البورة المرضية ما يمكن فيكون وضعه اما على الفقرات القطنية أو العجز أو الشرم الوركي أو على جزع العصب أو أحد فروعه العظمية ويوضع القطب السلبى على الانتهاء الدائري له ويسلط على العصب المريض التيار الشديد كل يوم أو يومين من ٥ دقائق الى ١٠ وقد تظهر ثمرة الكهربية في هذا المرض احيانا عما قيل من الاستعمال احيانا بعد جلة اسابيع ولا يكاد يستغنى في هذا المرض عن الحقن بالمورفين تحت الجلد لتسكين الآلام وقتها

(المبحث الثاني عشر)

(في الآلام العصبية الفخذية المعروفة بعرق النساء المقدم)

قد تصاب الفروع العصبية المتوزعة في الجهة المقدمة من الفخذ والساق الآتية من الضفيرة القطنية فبإحدى عن إصابة بعض فروع هذه الضفيرة المسمى أياها بالآلام العصبية القطنية البطنية وحيث لم يتوزع هذا الآلام بالمرض المذكور في الجهة الخلفية الوحشية كالآلام العصبية الوركي بل يتوزع في الجهة المقدمة الانسية من الفخذ والساق ويمتد احيانا الى الكعب الانسى وجهة القدم الانسية حتى يعم الإبهام والسبابة منها فيسمى باسم غير

صائب وهو الالم العصبي الوركي المقدم أى عرق النساء المقدم ثم ان هذا الالم نادر جداً بالنسبة للخلق ويمكن حصوله مثله في كونه اما أن ينشأ عن ضغط على العصب عند خروجه من القناة الفقرية أو عن مهيجات تؤثر على الضفيرة القطنية وهى فى الحوض أو فروعها المتوزعة فى الدائرة أى فى الجهة المقدمة من الطرف السفلى كما ان الفتق المخنثى وخلع الفخذ والتهاب المفصل الفخذى الحرقفى لا يندر أن ينتج عنها ضغط على العصب الفخذى أو تنويره وثوران. ولم فى حساسية فروعه الجلدية ثم ان الالم العصبي الفخذى فى سيره وانتهائه يشابه عرق النساء فى سيره كذلك وانتهائه بل والمعالجة أيضاً

ومن الاحوال النادرة جداً أن يكون العصب الشاظى مجلس الالم العصبي ويتصف بانتشار الالم على الجهة الانسية العليا من الفخذ وباضطراب فى حركة العضلات المقربة للفخذ بسبب اشتراك الالياف المحركة لهذا العصب المتوزعة فى تلك العضلات وحصول هاتين الظاهرتين فجأة وهو بتين باعراض انسداد المدعى انسداد احاداً مع المغص القولنجى والالتهاب البريتونى هو العلامة الوحيدة الدالة على تشخيص الفتق المخنثى فى الثقب الساد

* (المبحث الثالث عشر) *

(فى الانستازيا الجلدية)

(أى ضعف حساسية الاعصاب الجلدية أو فقدانها بالكامل)

فقد الحساسية الجلدية أى عدم حساسية الاعصاب الجلدية عقب تأثير المنبهات الظاهرة ينشأ أولاً عن فساد أو فقد فعل الاجزاء الدماغية المنوطة بنقل تنبيه الاعصاب الحساسة الى القوة المدركة وقابلية تنبيه الاعصاب الحساسة فى هذا الشكل قد تكون باقية على حالتها الطبيعية مع فقد الحساسية التام عند المرضى عقب تأثير المنبهات الظاهرة وهذا الشكل من فقد الاحساس الذى كثيراً ما ذكرناه عرضاً للجلدة أمراض دماغية لا تتعرض له بالكامل فى هذا المبحث ولا نذكر هنا الا الاحوال المرضية للاعصاب الدائرية ثانياً فقد حصل الانستازيا عن انقطاع توصيل تنبيه الالياف

العصبية الدائرية الى الدماغ عقب فساد الالياف العصبية النخاعية الشوكية
 المنوطة بنقل التوصيل الى المركز الدماغى وفي هذا الشكل كذلك تكون
 قابلية تنبيه الاعصاب الدائرية على حالة سلامتها الطبيعية وقد ذكرنا
 عند الكلام على التهاب النخاع انه كثيرا ما يشاهد ان المنبهات المؤثرة
 على الدائرة بشدة عظيمة جدا لا يصل تأثيرها المنبه الى الدماغ ولا يمتد اليه
 مع ان المنبهات الخفيفة يمتد تأثيرها المنبه من الاعصاب الحساسة الى
 الاعصاب المحركة وينتقل اليها فتحدث حركات انعكاسية ويستدل من
 هذه الظاهرة على انه في مثل هذه الاحوال لم تزل قابلية تنبيه كل من
 الاعصاب الحساسة والمحركة محفوظة على حالتها الطبيعية في المحال
 السكائنة أسفل الجزء الذى انقطع فيه فعل التوصيل الى المركز الدماغى
 ولا تتعرض أيضا هنالك الكلام على هذا الشكل ثالثا قد تحصل الانستازيا
 عقب تعبرات غذائية في الاعصاب الدائرية تؤدي لفقد قابلية تنبيهها كما
 ان ذلك يحصل ايضا من انقطاع اتصال هذه الاعصاب بالمركز العصبى
 الدماغى الشوكى بطريقة ميكانيكية وهذا الشكل هو الذى نتعرض له
 في هذا البحث ونشره ومع ذلك فلننبه على اننا نعتبر كل عصب حساس
 أو محركا أثريا أى ليس مركزا ما من ابتداء منشأته من الدماغ أو من
 النخاع الشوكى سواء كان سائرا فى الجمجمة أو القناة الفقرية أو خرج منهما
 وتر كهما وهذا الاعتبار ليس اختيارا ولا غير صائب بل يرتكن فيه الى
 أن جزء العصب السارى داخل الجمجمة أو القناة الفقرية يشابه بالكلية جزءه
 السارى والمتوزع خارج هذين التجويفين بالنسبة لفقد قابلية تنبيهه عند
 انقطاع اتصاله بالاعضاء المركزة وهذا الاعتبار سهل الاثبات فى
 الاعصاب المحركة فانه عقب اصابة مريض بالسكتة فى الجسم المضاع
 اليسارى وفقد الحركة الارادية من الجهة اليمنى من الوجه لم تزل أعصاب
 الجهة المنشلة حافظة لقابلية تنبيهها الطبيعى جملة أسايىع بحيث يمكن
 بواسطة التيار الكهر بأتى تحريك كل عضلة على حدتها فى هذه الجهة
 وبالعكس اذا كان العصب الوجهى قد اعتراه فساد داخل الجمجمة بعد
 خروجه من الدماغ فمما قليل يشاهد انطفاء قابلية تنبيهه كما يشاهد ذلك عقب

قطع الاعصاب الدائرية بحيث لا يمكن احداث انقباضات عضلية في
عضلات الجهة المنشلة وأما الاعصاب الحساسة فلا يمكن اثبات هذا الامر
فيها بكيفية واضحة ومع ذلك فن الجائز أن يقال ان كل نوع من نوعي
الاعصاب يشبه الآخر من هذه الحيثية وأقل ما هنالك انه في أحوال
الاستازيا المركزة للعصب التنوي الثلاثي يبقى هذا العصب حافظا
لقابلية التنبيه زمن اطول ولا كما يضح ذلك من استمرار الظواهر الانعكاسية
كرمش الاجفان عند لمس الملمحة

﴿ كيفية الظهور والاسباب ﴾

التغيرات الغذائية للاعصاب التي ينتج عنها فقد قابلية تنبيهها واهية جدا
غالبوا وغير مدركة بحيث لا يمكن مشاهدتها بلا واسطة فثلاثي انقطع توارد
الدم الشر ياتي الكثير الاوكسيجين الى عصب فقد هذا العصب قابلية تنبيهه
ولاشك ان ذلك ناشئ عن تغيرات طبيعية أو كيميائية في باطن العصب غير
انه لا يمكننا اثباتهم الا الوقوف على حقيقة انها وكثيرا ما نشاهد طبقا للتجارب
الفسيولوجية ان الاجزاء المتوزع فيها تمر بان منسد بواسطة سد ذاتية
أوسيرة يعتبرها فقد الحساسية قبل تكوين الدورة الجانبية الثفمية فيها
وكذا تأثير البرد تأثيرا مستمرا ينم عن فقد حساسية الجلد وذلك بسبب
احداثه انسكاشا في الاوعية الشعرية الجلدية وانميا في الاعصاب
الجلدية ومن الجائز أن الاستازيا التي تحصل عقب التسمم بالجويدار
تنشأ عن حالة انميا في الاعصاب الحساسة الدائرية عقب تضايق تشنجي
في جذر أعينها الشر بانية ومن قبيل هذه الاستازيا الدائرية أي الناتجة
عن فقد قابلية تنبيه الاعصاب الحساسة الدائرية وانطفائها بدون وجود
تغيرات مادية الاستازيا التي تطرأ كثيرا عقب تأثير البرد وتسمى
الروماتيزمية وكذا الاستازيا التي شاهدها المعلم رومبرغ في كل من ايدى
واذرع الفسالات وهل الاستازيا الناتجة عن التسمم الزحلي متعلقة بتغيرات
غذائية غير مدركة في الاعصاب الدائرية أو بتغير غير طبيعي في الاعضاء
العصبية المركزية أم مشكوك فيه ومثل ذلك يقال في تأثير وفعل الجواهر
المخدرة كالانير والكلوروفورم فانه لم يثبت ان هذه الجواهر عند تأثيرها

الموضعي تكون قاصرة على الموضع المؤثر فيه بل الظاهر انها تؤثر كذلك على الدماغ أيضا في آن واحد فهل يشاهد تأثيرها المخدر الواضح مع بقاء وظائف الدماغ على حالة سلامة تامة وأما الانستازيا الاستهبرية فلها خصوصيات سند كرها في بحث الاستهبريا

وأما الانستازيا الناشئة عن ضغط مستمر مستوي بواسطة الاربطة أو الملابس فانها عبارة عن درجة ابتدائية من اشكالها التي فيها لا يظن بوجود تغيرات مادية عصبية فقط بل يثبت فيها ذلك مع غاية الوضوح فانه انشاهد من هذا القبيل حصول ضمور وابتداء الاستحالة الشحمية في جميع الاجزاء التي يعترها ضغط مستمر ولا بد ان يعترى الاعصاب في مثل هذه الاحوال ما يعترى باقي الاجزاء من التغير الا ترى انه بواسطة الضغط مثلا الواقع على أى عصب من وجود أورام مختلفة الطبيعة أو انسكابات أو نضج مرضي لا يندران يفقد هذا العصب قابلية تنبيهه وينقطع فيما بعد اتصاله بالمرأكة العصبية بالكلية فالانستازيا المصاحبة للجذام الاسويجي (نسبة لبلاد الاسويج) لا بد وان تكون ناشئة عن الضغط الذي يعترى الاعصاب الحساسة داخل القناة الفقرية والجمجمة من النضج المتكاثف فيهما وفي أحوال أخرى من الانستازيا يكاد جزء من العصب فساد بواسطة تغير التهابي ولا حاجة للتطويل على التغيرات المادية التي تنشأ عنها الانستازيا لثلايلزم التكرار بالنسبة لما ذكر في أسباب الآلام العصبية فان عين المؤثرات المرضية التي تحدث ارتقاء في قابلية تنبيه العصب عند تأثيرها تأثيرا ضعيفا وغير مستطيل تحدث أيضا عند تأثيرها تأثيرا مستطيلًا قويًا فقد في قابلية تنبيه العصب المذكور بل فساد فيه بالكلية

في الاعراض والسير

فقد الحساسية اما ان يكون تاما أو لا في الحالة الاولى لا تحدث المهيجات التي تؤثر على الدائرة كالضغط أو اختلافات درجة الحرارة ادنى احساس وفي الحالة الثانية وان احدثت احساسا الا انه يكون غير واضح وغير كيد وعند وجود انستازيا غير تامة كثير ما يحصل احساس بنمّل أو خدر ويحس المريض كأن بين الجلد والجسم الملامس أو ساطا أخرى غريبة وقد وجه المعلم

هتلى هذه الظاهرة بان الاحساس زال من الانتهاء الدائرية للاعصاب وكأنه ارتد عن اتجاهه نحو الاعضاء المركزية فكانما يوجد بين الجسم والملابس والعصب طبقة من جوهر عديم الاحساس والتأثير وبهذه النظريات يمكن توجيه هذه الظاهرة بأن البرودة التي تمتد بالكثرة الى انتهاء تفرعات الاعصاب الحساسة تحدث نوع شمل وخسدر في الجلد وهناك نوع آخر من الانستاز يا يسمى بفقد حساسية اللم وفي هذا النوع لا تحدث المنبهات الشديدة جدا ادنى احساس باللم مع وجود حساسة اللمس وتوجيه هذه منبهات علينا ويمكن اعتبارها تبه اللم هتلى درجة ضعيفة من الانستاز يا فيقال ان هذه الظاهرة عند وجودها لا ينشأ عن المؤثرات المهيجة الشديدة شكل الاحساس الاعتيادي باللم بل ينشأ عنها شكل آخر من الاحساس الذي يظهر عند تأثير مهيجات خفيفة على اعصاب ذات قابلية تنبيه طبيعية غير أن هذا القول يشترط فيه أن ينشأ عنه ان في مثل هذه الاحوال المرضية لا تدرك المنبهات الخفيفة بالكلية وهذا الشرط مفعود في احوال فقد حساسية اللم وأصعب من توجيه الظاهرة المذكورة شكل الانستاز يا المعبر عنه بشلل الاحساس الجزى فانه في هذا الشكل ينطفئ الاحساس بتأثير بعض مهيجات مخصوصة ويستمر بتأثير بعض مهيجات أخرى ولم تكن أشد قوة مما قبلها - فمثلا ينطفئ الاحساس باللمس مع بقاء قابلية الاحساس باختلاف درجة الحرارة وبالعكس يعنى ان حساسية اللمس تكون موجودة وتنطفئ قابلية الاحساس بدرجة الحرارة

ثم ان الناموس العصبي المعروف بناموس الظواهر الدائرية الذى به يدرك كل تنبيه عصبي حساس كتنبيه حاصل في انتهاء الدائرية ولو كان تأثير السبب المنبه واقعا على جرح هذا العصب يوجه لنا بسهولة عدم تشكى المرضى بالآلام في الاجزاء التي فقدت حساسيتها ولا تتأثر من المنبهات الظاهرية وهذه الظاهرة تعرف بالانستاز يا المؤلمة أعنى فقد الاحساس المؤلم الذى يوجد في جميع الاحوال التي فيها تنطفئ قابلية احساس هذا العصب الى صفر أو جزء معلوم منه وزيادة على ذلك تكون فيها باقى اجزاء العصب التي اعلى هذا الصغر الحافظة لقابلية تنبيهها ومتصلة بالمركز الدماغى الشوكى عرضة

لتأثير سبب مهيج مستمرو من الواضح ان هذين الامرين يصطحبان بكثرة في الاحوال التي فيها تضغط الارام على أحد الفروع العصبية فان الجزء العصبي الكائن بين الدماغ والورم الضاغط يبقى حافظا لقابلية التنبيه فيدرك تأثير السبب المهيج المستمر وأما جزؤه الكائن بين الورم والدائرة فتنتطفي فيه قابلية التنبيه بالكلية

وأما استازيا الاعصاب العضلية ففيها تنفاص قابلية ادراك درجة انقباض العضلات أو استرخائها أو تفقد بالكلية وفي مثل هذه الاحوال يكون للمرضى احيانا قدرة على اجراء جميع الحركات التي تؤمر بفعلها وان لم يمكنهم بدون حساسية الابصار الحكم على درجة اجراء الحركات المفعولة فانها مثلا يمكنها القبض باليد على الاشياء مادامت حركة القبض عليها مصحوبة بالنظر وعند غلق العين تسقط الاشياء القابضة عليها من أيديها وان كان فقد الاحساس مصيبا لاعصاب الاطراف السفلى امكن المرضى المشي مدة النهار لكنها في الظلام تهتز وتضطرب في مشيها ولا يمكنهم التقدم في المشي مطلقا

وكثيرا ما تضاعف الاستازيا باضطرابات دورية غذائية في الاجزاء المنشلة فدرجة حرارتها تكون غالبا متناقصة زيادة عن درجة واحدة ووظائفها مضطربة وافر ازها متناقصا وازيادة على ذلك تكون مقبوضة هذه الاجزاء قليلة جدا فانها باقل تأثير يرد يعتريها التجلد مثلا وحرقتها وجروحها وقروحها لا تشفى الا بعصر عظيم جدا أو لا تشفى بالكلية وتحصل فيها الغنغرينا الوضعية بسهولة عظيمة جدا واكل من البشرة والاطراف يرتفلس ويتشقق والجلد يصير مزرقا وتحصل الاوديما في المنسوج الخلوي تحت الجلد ثم ان بطء الدورة يوجه به بسهولة الاضطرابات المذكورة التي تعترى الاجزاء الفاقدة الحساسية وان لم يتضح فيها سبب بطء الدورة يظهر تبعاً للتجارب الفسيولوجية للعالم اكسمن وقر يمان العقل ان بطء الدورة ناشئ عن اضطراب في الالياف العصبية السمباتوية المصاحبة للالياف العصبية الشوكية في سيرها فان المعلم المذكور شاهد أنه عند قطع الاعصاب الشوكية بين الخنخاع الشوكي والعقدة العصبية السمباتوية في الضفادع يحصل شلل وفقد في الحساسية فقط بدون حصول اضطرابات غذائية في الاجزاء المنشلة

وأما عند قطع الاعصاب الشوكية المذكورة خارجا عن العقدة الممبها توبة
أعني بعد اختلاط الالياف العصبية الشوكية بالممبها توبة بواسطة القروح
التفممية فإنه يشاهد اضطراب الشلل وفقد الحساسية في هذه الاجزاء المنشئة
مع بقاء تون الجلد وتقلص في البشرة واحتقانان ضعيفان في الاوعية
الشعرية وأوذما ونحو ذلك من الاضطرابات الدورية

ومتى كان العصب المنفصل عن المراكز العصبية أو الفاقد لقابلية
تنبيهه بأى مؤثر مضر مشتلا على الياق محركة والياق حساسة اجتمع فقد
الحساسية حينئذ يفقد الحركة أيضا بل ويظهر كأن العصب الفاقد لقابلية
تنبيهه تمتد منه هذه الحالة الضعيفة المرضية بواسطة العقدة العصبية الى
أعصاب أخرى مثل ما ان العصب المتنبه تنتقل منه هذه القابلية الى أعصاب
أخرى بواسطة العقدة العصبية وتوسطها وعلى مقتضى ذلك توجه المشاهدة
الآتية وهى ان فقد حساسية العصب التوأى الثلاثى ينضم اليه ضعف
في حساسية كل من عصب الشم والعصم كما ينضم الى المهم العصبى ضعف في
حساسية الفنوات السمعية وكانضمهم الشلل غير التام الى فقد الحساسية
المستطيلة زمنا طويلا المعروف بالشلل الانعكاسى

وليس من السهل تمييز اشكال الانستازيا الدائرية عن اشكال المركزية والذي
يرتكز اليه في التشخيص التمييزى بينهما هو امتداد فقد الاحساس
وتضاعفه بشلل في الحركة أو عدم وجود هذا التضاعف فان كان فقد
الاحساس مثلا عاما لحدثى الجسم ومصاحب للشلل النصفى الجانبي أيضا
دل ذلك بدون شك على ان فقد الاحساس مركزى وان كان فقد الاحساس
منتشرا على النصف السفلى من الجسم وكان مصاحب للشلل النصف السفلى
أيضا دل ذلك على وجود آفة في القاع الشوكى وعند وجود فقد في حساسية
البصر يدل الشلل المصاحب له على ان شكل الانستازيا مركزى وان كان
مصحوبا بحركة طبيعية في أعضاء الابصار وغير هاد ذلك على ان شكل
الانستازيا دائرى ومن المهم جدا فى التمييز بين هذين الشكلى وجود الحركات
الانعكاسية التى اشرنا اليها تقدم فان كان فقد الاحساس دائريا فان
كان العصب منفصلا من الدماغ أو كانت قابلية تنبيهه مفقودة لا يمكن

انتقال تنبيهه الى الاعصاب المحركة فلا تحصل حينئذ حركات انعكاسية وأما ان كان فقد الاحساس مركزيا بمعنى ان جزء الدماغ الذى فيه تدرك الاحساسات وتصل الى الدماغ منفسد في الجائز ان يكون السبيل الذى منه ينتقل التنبيه من الاعصاب الحساسة الى الاعصاب المحركة على حالة سلامة فيمكن حينئذ حصول حركات انعكاسية وهذا غير ما يحصل اذا كان النخاع الشوكي منفسدا في بعض اصغاره المحدودة كما في التهاب العمود الفقري أو الالتهاب النخاعي المحدود وأما عند اصابة هذا العضو بالالتهاب المنتشر أو الضمور فالغالب فيه عدم حصول حركات انعكاسية - وهناك دليل آخر قطعي يدل على اختلاف هذا الامر على وجود بعض الحركات الانعكاسية في أحوال الانستازيا المركزة وعدم وجودها في أحوالها الدائرية وهوانه ان حصل فقد الاحساس في المنطقة عقب السكتة الدماغية فان المريض لا يحس بالكلية عند ملاسة الغشاء المخاطي للثة غير أنه يحصل للعين غلق يدون ارادة لان التنبيه ينتقل من التفرعات العصبية الحساسة للعصب التوأمي الثلاثي ويعتمد الى التفرعات العصبية المحركة للعصب الوجهي وأما اذا كان فقد احساس المنطقة متعلقا بفساد في عقدة جسيى أو الفرع العينى من التوأمي الثلاثي فان المريض لا يحس بملاسة المنطقة ولا يغلق عينه يدون ارادة فان انتقال التنبيه من العصب التوأمي الثلاثي الى العصب الوجهي في هذه الحالة غير ممكن بالكلية ثم ان سبيل الانستازيا بتعلق بالكلية بمرضها الاصلى فان كان العصب قد اعتراه تفرق اتصال بواسطة آلة قاطعة فان الاحساس يفقد عما قليل من الزمن أحيانا وأما اذا كان العصب الحساس منفسدا في امتداد عظيم منه فان فقد الاحساس يستمر طول الحياة وكل من فقد الاحساس الروماتيزمى والناجم عن ضغط غير شديد منه ينظم على مسير العصب بقسامه ينتهى غالبا انتهاء جيدا خلافا لباقي اشكال هذا المرض

المعالجة

معالجة الانستازيا لا تثمر الا في الاحوال التى فيها يمكن ازالة السبب الناتجة عنه واحيانا يقتضى الحال لفعل عمليات جراحية أولا استعمال معالجة مضادة

لروما تيزم ويندرهنا عقب زوال السبب زوال المسبب عنه بسرعة وفي مثل هذه الاحوال تستعمل الدلائل كالتجارب الجواهر المنبهة الروحية أو العطرية بل والكهربائية كما أنه يمكن استعمال المياه على هيئة التشنج أو الحمامات الطبيعية ولوان رجوع قابلية التنبيه الى الاعصاب التي انطقت منها أمر غير محقق ولا مقطوع به

المبحث الرابع عشر *

(في استئازيا العصب التوأمي الثلاثي أي فقد حساسيته)

*(كيفية الظهور والاسباب) *

المؤثرات المرضية التي تحدث الالم العصبي الوجهي تبعا لما يلى في المبحث السابق يمكن ان تحدث كذلك فقد حساسية العصب التوأمي الثلاثي بتأثيرها تأثيرا شديدا مستطيل الجسد افقد وجد في بعض احوال استئازيا احدى محيطتي الوجه انضغاط عقدة جلمري بواسطة أو رام أو متحصلات النهائية أو فسادها أو كابدتها لاسيما حالات مرضية كما أنه وجد في احوال اخر ان احد الفروع الثلاثة للعصب التوأمي الثلاثي اعتراه ضغط أو اصابة جرحية اخرى قبل خروجه من الجمجمة أو حال خروجه من ثقب العظم الوندى وفي احوال وهي الغالب وجد فقط بعض تفرعات العصب التوأمي الثلاثي متقطعة عقب العمليات الجراحية أو منفسدة ومتهتكة عقب التقيح أو ضغط بعض الغدد عليها أو متفرقة عقب استئصال بعض الاسنان سيما الفرع السفني من هذا العصب ثم ان السير الجيد في بعض احوال هذا المرض يدل على انه يمكن حصوله من اسباب وقتية برهية كمثل تأثير البرد الذي ينشأ عنه بعض تغير في الغمد العصبي

في الاعراض والسير *

في الاحوال التي تفقد فيها جميع الياف العصب التوأمي الثلاثي قابلية تنبيهها يكون من الواضح ان جرح هذا العصب أو عقدة جسري هو الذي اعتراه التغير أو الفساد وفي مثل هذه الاحوال ينقسم الوجه الى قسمين متساويين مميزين عن بعضهما احدهما حساس والاخر غير حساس وكذا تجاوز الوجه المتوزعة فيها فروع حساسة من هذا العصب يحصل فيها

مثل ذلك أيضا في الجهة المريضة يمكن لمس العين أو الضغط عليها أو وخزها
ووخز الأنف كذلك بالأن والخنزعة مديبة أو تأثير البخرة مهيجة فيها بدون أن
تحمس المرضى بشئ من ذلك وعند وضع فارورة مثلا من الزجاج على الشفة
لا تحس الا بجهة منها واحدة بحيث تظن المرضى انها منكسرة وكذا انصف
اللسان يكون كذلك ويسيل اللعاب من الجهة المريضة من الغم وبقي المطعومات
تبقى معلقة بين فكي هذه الجهة بدون أن تدركها المرضى ولا تشهد ظواهر
الانعكاس في عضلات المقلبة عند تنبيه الملتحمة كما ذكرناه في البحث السابق
وعلى العكس من ذلك فحصل عند وقوع ضوء شديد على الشبكية فانه ينتقل
التنبيه من العصب البصري السليم الى العصب الوجهي وكان المرضى لا
يرمض اهدابها عند تنبيه الملتحمة لان فعل حركات العطاس عند تنبيه الغشاء
المخاطي الانفي فان الحركات الانعكاسية لا يحرضها هذا التنبيه ولا يمتد
تنبيهه الى الاعضاء التنفسية ويضم لهذه الظواهر اضطرابات غذائية في
الجهة المريضة تشبه ما تحصل في حيوان قطع منه العقدة العصبية الجسدية
بالصناعة كانتفاخ العين الدوالي وتقيحها أو ضمورها وانتفاخ اللثة انتفاخا
فطريا ويزيد التقيح الفموي والانفي وتلون الوجنة باللون الأزرق مع
انتفاخها وفي بعض احوال اخرى تفقد حساسية الذوق وفي غيرها تبقى محفوظة
واما حساسية البصر والسمع فكثيرا ما يعتبر بهما تغير مع ذلك يعسر معرفة
درجة تأثير الاضطرابات الغذائية المذكورة للغشاء المخاطي الانفي والعيني
في هاتين الحساسيتين ثم ان كان التغير أو الفساد مصيبا لمحل من جزء العصب
النواحي الثلاثي الكبير والصغير اصطحب فقد الاحساس الجانبي للوجه بفقد
حركة العضلات لهذه الجهة وان كان فساد العقدة نتيجة أورام عظمية في
الجمجمة او غيرها من التغيرات المرضية الممتدة لقاع عدة الجمجمة حصل
كذلك اضطراب في وظائف غيرها هذا العصب من اعصاب الدماغ سيما
المحرك للمقلة والوجهي والسهمي فيحصل للمريض اصابة حواس الجفن أو عند في
الحدة وشلل في الجهة المسامنة من الوجه وصمم في اذن تلك الجهة
واذا كان جرح هذا العصب غير مصاب بل المصاب أحد طرفي وعه الرئسة
كان مجلس فقد الاحساس الاجزاء المتوزع فيها الفرع العصبي المريض

فيشاهد فقد الاحساس في المقلة عند اصابة الفرع الاول وفي الانف عند
اثماني ثم في الفم عند الثالث - وعند اصابة أحد الفريعات الصغيرة فقط
لا يفقد الاحساس الا في بعض اجزاء محدودة من الوجه قليلة الاتساع جدا
بحيث ان تجاوزف الوجه تبقى حافظة لسلامتها

والانستازيا المركزية المنفردة في العصب التوأمي الثلاثي أي التي تحصل
بدون ان تصطبج بفقد الاحساس في نصف الجسم السامت للجهة المريضة
وبدون شلل نصفي جانبي فيه نادرة جدا والذي يرتكن اليه في التمييز بين
فقد الاحساس المركزي دون الدائري قد ذكر في البحث السابق

ومعالجة انستازيا الزوج الخامس يرتكن فيها الى ما ذكر في البحث
السابق وحيث ان هذه الانستازيا كثيرا ما تتعلق بتغيرات مهمة داخل
الجسم من النادر وجود احوال فيها يحصل الطبيب الى ازالة السبب
الاصلي وهذه المثابة كثيرا ما لا تثمر فيها المعالجة فان لم يكن ثم سبب أصلي
مانع من الشفاء أو أمكن ازالته ساغ معالجة شلل الاحساس حينئذ بطرق
علاجية واصلة فيستعمل زيادة عن الوسائط المنبهة الموضعية المختلفة
كالدلكات البسيطة والدلك بروح - صب العرعر أو السريبيلا أو الكافور أو
الابوديلدك وبالمرهم العصبي والشلالات الباردة والفاطرة السكر بائية
لاجل ابقاء الحساسية ثانيا فانها هي اقوى الوسائط في الانستازيا عموما
وفي انستازيا هذا العصب خصوصا والمفضل التيار الجواني مع الاحتراس
اللازم في استعماله لقرب المحل من الدماغ

(في تشنج بعض الاعصاب الدائرية وتفرعها) *

ولنشرح في المباحث الآتية التنبيهات المرضية التي تشاهد في الاجزاء
المتوزع فيها بعض الاعصاب المحركة فكما ان شدة تنبيه أحد الاعصاب
الحساسية ينتج عنه احساس بالمبتضخ بظواهر انعكاسية كذلك ينتج
عن شدة تنبيه أحد الاعصاب المحركة انقباض وتصر في الالياف العضلية
المتوزع فيها هذا العصب ثم اوقع التنبيه العصبي المرضى على عصب
محرك بكمية متعاقبة سريعة اسهرا انقباض الالياف العضلية الذي ينتج عن
التنبيه العصبي الاولى حتى يعقبه تنبيه مرضي آخر ولذا تحصل انقباضات

عضلية مسخرة يعبر عنها بالتشنجات المسخرة أو التي تنوسية وأما إذا كان تعاقب التنبيه العصبي في أزمنة بعيدة عن بعضها بحيث أن العضلة تسترخي قبل أن يحدث تنبيه عصبي آخر انقباضاً في اليافه أو تعاقبت حينئذ الانقباضات العضلية مع الاسترخاء فان ذلك يسمى بالانقباض العضلي المتقطع أو التشنجات المتقطعة

ثم إن الاعصاب المحركة في الأشخاص السليمين ينشأ تنبيهها من البويرة المركزية للإرادة وبذلك تنشأ الحركات الإرادية أو من بعض أجزاء الدماغ التي تنبيه عند الانفعال النفسي بدون مدخل للبويرة المركزية الإرادية ومن هذا القبيل الحركات الناتجة عن حصول انفعالات نفسية كالغضب الشديد والالم ويعبر عنها بحركات الالم أو الغضب الشديدين فانه لا يقصد تقلص الوجه عند البكاء مثلاً حالة الحزن ولا قبض اليد بشدة عند الغضب بل حصول ذلك غير ارادى وهناك بعض حركات تحصل عند السليم بدون ارادة بل بضد الإرادة وذلك بواسطة انتقال التنبيه العصبي من الياف عصبية موجهة نحو المركز الى الياف عصبية موجهة نحو الدائرة تسمى بحركات الانعكاسات الطبيعية ويميز بعض هذه الحركات المسماة بالذاتية الناشئة عن منبهات طبيعية قوية مترددة بانتظام كحركات التنفّس الناشئة عن تراكم حمض الكربون في الدم وحركات الازدراء الناشئة عن وصول البلعة الغذائية في البلعوم عن الحركات الناشئة عن منبهات نادرة التردد كالعطاس ورمش الهدب ونحو ذلك

وبلفظ التشنجات يعنى حالة مرضية فيها يكون تنبيه الاعصاب المحركة ناشئة عن مهيجات غير اعتيادية وغير معلومة وليست ارادية أو التي فيها تأثير المهيجات الاعتيادية يحدث تنبهاً شديداً جداً منتشر في تفرعات الاعصاب المحركة

ثم إن تقسيم التشنجات بحسب نوع المهيجات التي أحدثت التنبيه العصبي أو بحسب الصف الذي أثيرت فيه غير ممكن بحسب درجة العلوم الى وقتنا هذا فان التشنجات التي سنتكلم عليها في هذا البحث تنشأ عن مهيجات مختلفة غير معلومة فهي وإن حصلت في بعض الأجزاء المتوزع فيها بعض الاعصاب

المحركة واقصرن عليها غير اننا لانعلم هل وقع تأثير المهيج على نفس الالياف
المتنبهة بلا واسطة أم لا

المبحث الخامس عشر

(في التشنج العصبي الوجهي المعروف بالتيك التشنجي وتشنج السحنة)
(* كيفية الظهور والاسباب) *

التنبه المرضي لفروع العصب الوجهي المتوزعة في عضلات الوجه يعبر
عنه بالتشنج الوجهي أو تشنج السحنة مالم يكن ظاهرة من التشنجات العامة
وأسبابه منبهة علينا ومن القرب للعقل ان التنبه المنعزل للعصب الوجهي
لا يكون متعلقا بتغيرات في الدماغ كما انه في النادر جدا ان يكون
النتيج المحدث لهذا المرض واقعا على هذا العصب داخل الجمجمة أو في
اثناء سيره في قناة فالوب والاحوال التي يكون فيها هذا التنبه ناشئا
عن مؤثرات ظاهرية أثرت في الوجه كالبرد والرض أو ضغط بعض الاورام
لا يستدل منها بالتأثير كيد على ان تأثير هذه المنبهات المرضية على الياف العصب
الوجهي نفسه بدون واسطة وانما أثرت ابتداء على تفرعات العصب
التوأمي الثلاثي ثم احدثت فيها بعد بطريق الانعكاس تنبيه العصب
الوجهي وقد يعتبر في أحوال أخرى تشنج السحنة نتيجة امتداد التنبه
العصبي من أعضاء بعيدة كالعا عند وجود الديدان المعوية ومن الزحم
في الاستيريا وبعمى حينئذ بالتشنج الوجهي الانعكاسي كما ذلك يعد من
الاسباب المنبهة لهذا المرض الانفعالات النفسية والميل للتقليد والظاهر
ان هذا المرض في الرجال أكثر منه في النساء

الاعراض والسير

يكاد لا يصاب في معظم أحوال تشنج السحنة الا عضلات احدى جهتي الوجه
ويكون فيها مستمرا أو متقطعا ووصفه مع الاختصار المعلم رومبيرغ
بانه مرض يوجد فيه تقلص عضلي في السحنة اما متقطع أو مستمر في احدى
جهتي الوجه أو فيهما معا وذلك نادرا في الحالة الاولى يحصل في عضلات الجبهة
والمؤخرى المنجذبا الى أعلى أو الى أسفل وانكماش الحواجب ورمش الاهداب
أو انطباق الاجفان وامتزاز جناحي الانف والمجذاب زاوية الفم الى أعلى

او اسفل وهذه التقلصات تحصل ثم تقف فجأة ثم تتردد ثانية وعند استمرارها تكون ميازيب جهة الوجه المصابة واضحة فائرة وأرنبه الانف وزاوية الفم وطرف الذقن منجذبة نحو الجهة المريضة وعند لمس العضلات يحس بتوترها وصلابتها وحركاتها تعمس بالكلية بحيث لا يتيسر للرئيس غلق عينه غلقا تاما ولا يستطيع منع حصول النبوة ولا إيقافها - وكل حركة عضلية ارادية في احد اجزا الوجه تصطحب بتشنجات عضلية في عضلات أخرى منه وفي ابتداء هذا المرض تكون غالبيا الجهة المريضة من الوجه مؤلمة وفيما بعد يزول الألم لكن يندران يعقبه فقد الاحساس بالكلية

وفي أحوال أخرى قد لا يكون جميع الياف العصب الوجهي مشتركة في التنبيه المرضي بل المصاب بعضها فقط كالفروع الجفنية أو الشرقية أو الشفوية أو فروع صيوان الاذن كما شاهد ذلك المعلم ومبرغ في حالة فعند اصابة الفروع الجفنية يحصل في الاجفان انطباق وانفتاح بسرعة أو انقباض تشنجي يعرف بتشنج الاجفان وعند اصابة فروع الشفة تحصل حركات تشنجية تشبه الضحك في جهة واحدة أو في الجهتين معا تعرف بالضحك السكبي أو الصاردوني وعند اقصر الاصابة على فروع صيوان الاذنين تحصل حركات تشنجية فيهما فتجذبان الى أعلى أو اسفل مدة خمس دقائق واكثر وأحيانا يمتد لتشنج الوجهي الى اعصاب محركة أخرى مثل امتداد التيك المؤلم فتحصل حركات مصاحبة أخرى في عضلات المضغ أو في العصب تحت اللسان أو الاضافي لولاس أو في الاعصاب الشوكية

وسير هذا المرض من ومدته غير محدودة والعادة ان يستمر طول الحياة بعد حصوله فجأة أو تدريجيا والذي يمنع من الوقوع في الخطا والتباس الشكل التيقتنومي من هذا المرض بالنجذاب الوجه الذي يشاهد في أحوال الشلل العضلي النصفي الجانبي هو عدم اضطراب حركة عضلات الجهة غير المنجذبة وتأثرها الطبيعي من التيار الكهربائي وكذا بالذي نبه عليه المعلم برونس من أنه في أحوال هذا الشلل لا يحس عند لمس عضلات

الجهة السليمة بتموت راثم فيها ويجذب جلد الوجه في هذه الجهة يمكن استرجاع شكل الفم ثانيا

﴿المعالجة﴾

في الاحوال الحديثة لنشيج السحنة قد تثمر المعالجة المعروفة والمصرقة واما في الاحوال المزمنة او المستعصية فلا تجدى المعالجة نفعاً ولو بالسكهر بائية وان نشأ التنبيه المرضى للعصب الوجهى بطريق الانعكاس وامكن معرفة فروع العصب التوايح الثلاثى الناشئ عنها التخرج جازق طمع اتصالها بالدماع بحماية القطع العصبى فانه حصل منها نجاح عظيم في حالتين ذكرها المعلم رومبرغ فيهما قطع الفرع فوق الحاج وكذا يظهر ان الحقن تحت الجلد بالمورفين له فائدة كذلك في احوال التشنج الوجهى الانعكاسى فقط وفي الاحوال المستعصية ينبغي استعمال السكهر بائية ولو ان نجاحها لم يثبت الا في احوال قليلة والاحواد استعمال التيار المستمر واما قطع فروع العصب الوجهى نفسه فلا يجوز لما يترتب عليه من مرض اضر من الاول وهو شلل عضلات الوجه واما قطع العضلات تحت الجلد فقد نجح في حالة تشنج السحنة كما ذكره المعلم ديا فيماخ

﴿المبحث السادس عشر﴾

(في تشنج العصب الاضافى لوللس والاجزا المتوزع فيها)

قد يعترى هذا العصب كالعصب الوجهى حالة تنبيه مرضى وكيفية ظهور هذا المرض واسبابه غير واضحة كتشنج السحنة ويقال ان من اسبابه الزواج الرأس الشديد وتأثير البرد ومرض الفقرات العنقية واما تشنجات القفا التي تشاهد خصوصاً في الاطفال عند التسنن المعروفة بتشنجات السلام فالذي يظهر انها ليست ناشئة عن اصابة هذا العصب او الاعصاب العنقية بل الذي يظهر من سير هذا المرض ومضاعفاته أنه عرض لبعض أمراض الدماغ أو ظاهرة من ظواهر الاكسيميا

في الاعراض والسير

يتضح التنبيه المرضى للعصب الاضافي لولس بوجود تشنجات متقطعة أو مستمرة مصيبة لجهة واحدة غالباً في العضلات المتوزع فيها هذا العصب أعني في العضلة المربعة المعينية أو في العضلة القصية الترقوية الحلية

في الحالة الاولى يشاهد انجذاب الرأس بجملة مرات غالباً الى الخلف انجذاباً مفرطاً بحيث يقرب القمعدوى من الكتف والاذن من الترقوة وبحسب تقاص العضلة القصية الترقوية الحلية أو المنخرقة للقصبة الرأسية اما جهة الامام أو الخلف كما أنه يشاهد في أثناء النوب ارتفاع الكتف الى أعلى بسبب انقباض عضلة العنق المنخرقة وعند امتداد التنبيه العصبي المرضى الى العصب الوجهي يشاهد تقاص الوجه وعند امتداده الى الجزء الصغير من العصب التوأمي الثلاثي ينطبق الفك كان على بعضهما فيحصل ما يسمى بالكزاز وان اشتركت أعصاب العنق في الاصابة شوهد التواء الرأس وتحرك الاطراف العليا بحركة انقباضية ومثل هذه النوب المصهوبة غالباً بالام في العضلات أو محل اندغامها لا تستمر الا بعض ثوان وتتردد في ابتداء هذا المرض قليلاً ثم يكثر ترددها بحيث يمكن ان يصل عدد النوب نحو الثلاثين مرة في الدقيقة الواحدة حتى تصل المرضى الى حالة الياس وهذه النوب عادة تزول عند النوم والتشنجات المتقطعة المذكورة التي تصيب العضلات المتوزع فيها العصب الاضافي لولس تظهر عادة بالتدريج ثم تتناقل شيئاً فشيئاً وزوالها بالكلية نادر والغالب استمرارها مدة الحياة بدون تهديد

وتشنجات السلام في الاطفال يعنى بها نوب تشنج منفردة أو متكررة فيها يجذب الرأس نحو الامام بسبب تشنج العضلتين القصيتين الترقويتين الحليميتين المتقطع بحيث يكون تردد انحناء الرأس نحو الامام كحركة اللعب الصينية وهذه الانحناءات تتعاقب اما بيطة أو بسرعة بحيث تحصل في الدقيقة أكثر من ثمانين مرة الى مائة وكثيراً ما تشترك بعض عضلات الوجه في التشنج خصوصاً عضلات الاجفان وقد يظهر في بعض الاطفال المصابين بهذا الداء صرع أو بوله فيما بعد وربما يزولان بعد التسنين

وأما الحالة الثانية وهي التشنج المستمر في العضلات المتوزع فيها العصب
الاضافي لولاس فهي التي ينشأ عنها الشكل التشنجي من التواء الراس
الى احدى الجهات وفي مثل هذه الحالة يكون التشنج قاصرا على العضلة
القصية الترقوية الحلمية بحيث يجذب الراس نحو الامام والجانب وأغلب
مشاهدة هذا المرض في الاطفال دون البالغين بل قد يشاهد في حديثي
الولادة عقب اصابة العصب الاضافي المذكور بالتشنج وقد تسبق نوبة
التشنج المستمر بنوب تشنج متقطع وفي ابتداء هذا المرض يعتبر واهيا جدا
بحيث يظن أنه حالة روماتيزمية فيأمر الطبيب بذلك بواسطة الابدلك
او المسروخ الكافورية او يأمر بغير ذلك من الادوية التي لا طائل تحتها
حتى يتضح له حقيقة المرض عقب ازدياده واستعصائه عن الشفا بالمعالجة
المذكورة فيزداد ميل الراس الى الجانب المتجذب اليه وتبرز العضلة
القصية الترقوية الحلمية بروزا واضحا سيما جزءها القصي على هيئة جبل
متوتر وكذا جلد الجهة المقابلة يتوتر وتبرز عضلاته وباستطالة الزمن تتغير
محنة الوجه بسبب جذب عضلات احدى جهتيه بعضلات العنق المتقلصة
كأن استمرار ميل الراس يؤدي لنقوس في العمود الفقري وانخفاض الصدر
في الجهة المربضة

المعالجة

أما التشنجات المتقطعة التي تصيب الاجزا المتوزع فيها العصب الاضافي
لولاس فالوسائل العلاجية لا تجدي فيها نفعا عظيما غالبا وان تبسر للعالم
(مورنس) و(مابر) شفاء أحدا العساكر وكان مصابا بتشنج المحنة مع تشنج
متقطع في عضلات العنق عقب استعمال التيار الكهرلي المتقطع في
كل عضلة مصابة من عضلات العنق على حدها خمس مرات في خمسة
بجالس الا أن تجارب أخرى في مثل ذلك لم تؤيده في أحوال أخرى فيستنجح
ان مثل هذا النجاح استثنائي وكذا استعمال التيار الكهرلي
المستمر (بوضع القطب الموجب على العصب الاضافي والقطب السالب على
جزء آخر من أجزاء الجسم) يظهر أنه في شكل التشنج المتقطع لا ينفع عنه
شفاء تام بل مجرد انحطاط في التشنج والآلام وعين ذلك يقال بالنسبة

للخدرات كالورفين والأتروبين والكورار بالحقن تحت الجلد فانهم لم يؤد
لنجاح تام الا في احوال نادرة وكذا المهرقات الجلدية (بالحرار يقي والمرام
المنفطة) وأما الكي بالجليد المحمي على جانبي العنق فقد تحصل منه المعلم بوش
على شفاء تام في اربع احوال مستعصية واما شكل التشنج المسفرة فقد تحصل
منه على نجاح تام بواسطة الكهر بائية المسفرة وعند استعماله انقباض العضلة
القصبية الترقوية الحلمية يسوغ استعمال معالجة جراحية هيضائية
بالتعديل او القطع العضلي

المبحث السابع عشر
(في تشنجات السكتات)
(كيفية الظهور والاسباب)

تشنج الكتاب عبارة عن تلبه مرضي يحصل في بعض الالياف العصبية
المحركة المتوزعة في عضلات الاصابع تشنجا يكون فقط وقت تحررها وتتهيأ
للكتابة بحيث يتعذر على المريض الكتابة بالسكينة من الانقباضات
التشنجية وان لم يحصل هذا التشنج في انشاء الكتابة بل من حركات اليد في
غيرها كشغل الجزم أو الحلب وحينئذ يسمى بحسب ذلك

ثم ان كيفية ظهور هذا المرض الذي ليس نادر الحصول وكثيرا ما يمنع
صاحبه من تعاطي صنغته بجهولة بالسكينة وقد ذكرت عدة نظريات في هذا
الخصوص اقر بها للعقل ما قاله المعلم فرس انه عبارة عن مرض عصبي
منعكس فيه لا ينشأ عنه الاعصاب المحركة من الاعصاب الجلدية الحساسة
كما هو غالب الامراض العصبية المنعكسة بل ينشأ من الاعصاب الحساسة
العصلية والذي يؤيد ذلك هو ان نوبة المرض لا تحصل مطلقا من ملامسة قلم
الكتابة أو الورق بل من جعل اليد في وضع مستعد للكتابة بدون ملامسة قلم أو
ورق كما أنه يقر بالعقل أيضا ان التنسب العصبي المرضي لا يحصل فيه
الانعكاس من الاعصاب الحساسة الى المحركة بل من انتقال التنبيه من
المحركة المتنبهة بالارادة الى اعصاب محركة أخرى وحينئذ تشنج الكتابة
كتشنجات الرقص السنجي أو تشنج الكلام أي التلجج فيه فالحركات غير
المنظمة التي يحصل اضطراب الكتابة تعتبر حركات مصاحبة

وأما الامور السببية المهيئة فمن المشاهدات هذا المرض في الرجال أكثر منه في النساء واختلاف الاستعداد للإصابة هنا مبني على اختلاف الاعتيادات كما يشاهد ذلك في الامراض العصبية وأكثر ما يصاب به من عشرين الثلاثين الى الخمسين أى السر الذي فيه تكثر الاشغال العقلية الشاقة وكذا الكتاب والمعلمون والتجار ونحوهم وهما يهيئ للإصابة به ضيق اكمام الملايس اذ بذلك تنضغط به عضلات الساعد مرة الكتابة وكذا الجلوس المتعقب مدة الكتابة واستعمال الاقلام الصلبة وبخاصة الريش المصنوع من الصلب والامور التي يبنى عليها حصول ذلك عند تأثير تلك الاسباب غير معلومة

في الاعراض والسير

تشيج الكتاب يسبق غالباً بتعب اليد وقت الكتابة واحساس بعدم الاستمساك على القلم عند القبض عليه بحيث يظن المريض أنه مجبور على ضبطه بقوة وعند تقدم المرض واتضاعه يحصل انقباض تشنجي وقت الكتابة في الاصابع الثلاثة الاولى (الابهام والسبابة والوسطى) وهذا الانقباض تارة يكون في العضلات القابضة للاصابع وتارة في المماسطة لها وعلى حسب الاولى والثانية يتميز تشيج الكتاب الى عدة اشكال كانقباض الابهام التشنجي واختلاج السبابة او اليد او شكل آخر متكون منهما معا والقلم حال الكتابة يهتز الى اعلى والى اسفل بحيث تظهر الكتابة كنبتش الفراخ بدلا عن وضوحها وتوجه فكر المريض للخوف من وقوع ذلك مما يزيد وكما اراد المريض مقاومة ذلك والتمادى على الكتابة كما امتد التشيج الى باقي عضلات اليد والساعد والعضد والغالب ان لا يكون هذا المرض مؤلماً واحياناً يصطحب بتوتر الذراع وعند ترك المرضى الكتابة يزول التشيج رأساً وتعود الحركة الى حالتها الطبيعية وقد شاهد المعلم ومبرغ حالة تشبه ذلك في رجل يطار كان اذا قبض على المطرقة للدق بهائه شجبت عضلات يده حالاً فاجبر على ترك صنعته واشتغل نقاشاً ثم ان تشيج الكتاب مرض مستعص عن الشفاء ومرض للغاية ومن النادر شفاؤه واذا حصل تحسن فلا يستطيل غالباً وبعض المرضى يجبر لاجل التعيش على تعلم الكتابة باليد

البصرى ولكن من سوء حظهم كثير ما يصيبهم اصاب الاولى

المعالجة

معالجة تشنج الكتاب قليلة الجدوى غالباً سيما بالنسبة للأشخاص الذين لا تسمح حالتهم باقلال الكتابة أو تركها بالكلية ومع ذلك يتيسر للطبيب تطبيق حالة مثل هؤلاء الأشخاص باعتبار الحالة السببية وتقوية البنية ومنع استعمال الریش والأقلام الصلبة وتنظيم الإمساك بها وقت الكتابة أو باستعمال أجهزة بها يمكن للریش الكتابة بدون حركات متوافقة مننظمة في الأصابع (كتنشيت الریشة أو القلم بواسطة حلقة معدنية تختلط بالسبابة أو غرس الریشة في قطعة من خشب القلاب ونحو ذلك) وكذا بالاستراحة من الكتابة مدة أشهر أو تمرين اليد اليسرى على الكتابة لكن قد لا يتوصل بجميع هذه الوسائط الاعلى بعض تحسين أوراحة ومن النادر الحصول على شفا تام والكهر بائية هنا هي الوساطة العظمى وبالنسبة لاستعمال التيار المستمر قد اختلفت آراء الأطباء المستغلين بالمعالجة الكهر بائية فالعلم ارب يفضل تسليط تيار مستمر مساعد بوضع احد القطبين على القسم العنقي من العمود الفقري والقطب الاخر على اعصاب الذراع المريض وعضلاته ففي كثير من الاحوال شوهت منهمة هذه الطريقة بمقارنة الكتابة وتحسينها بعد كل جلسة كهر بائية وكذا بتناقص الاحساس بيد لكن من النادر ان يحصل على نجاح تام وبشترط للحصول عليه التمسك على هذه المعالجة عدة أشهر مع استعمال تيار غير قوى جدا

المبحث الثامن عشر

(في الانقباض العضلي التشنجى الدائى لعضلات الاطراف)

(كيفية الظهور والاسباب)*

التشنجات التيتية نوسية التي تصيب أحياناً عضلات الاطراف ولا تكون عرضاً لمرض في الدماغ ولا الخضع الشوكي تمهياً أطباء فرانساً (بالتشنجات العضلية الذاتية) فهي حسب ثنائيل الآلام العصبية - إكبه يعبر علينا

في هذا المرض الاستدلال على التغيران التشريحية للتنسبه المرضى
الحاصل في مسير الاعصاب المحركة كما يغير هائنا وجود التغيرات
التشريحية للتنسبيه المرضى الحاصل في الاعصاب الحساسة في احوال
الآلام العصبية والسير الجيد غالباً لهذا المرض يقرب من العقل أن
التشنجات الذاتية للأطراف تنبع عن تغيرات واهية وقنية عادة في
الاعصاب أو في اغمادها حتى ان بعض المؤلفين اعتبر هذه الحالة المرضية
كشكل من الرومازم ونسبها لاحتقان مسع أو ذيما في الاغماد العصبية
وهذا التوجيه سوغ القول به في كثير من الاحوال لاسيما التي تظهر عند
الاطفال السليمين من قبل ومسع ذلك فالتشنجات الذاتية العضلية في
أثناء نقاهة بعض الاصابات المرضية الحادة أو المزمنة التي تؤثر تأثيراً مضرراً
قوياً في التبادل العنصري وتغذية الجسم وتؤدي لاضطرابات وظيفية
عظيمة ممتدة كالتي فوس والحبيات الاجابية وداء بريكت والدفتري يقرب
للعقل جداً ان التشنجات الذاتية تتعلق في مثل هذه الاحوال باضطرابات
جوهرية عصبية غير معلومة تظهر في أثناء سير الامراض السابق
ذكرها وينبع عنها اضطرابات في الوظائف المختلفة ويوجه وجود
التشنجات العضلية الذاتية والتي تظهر في أثناء الحمل والنفاس بكيفية مماثلة
لتي سبقت

ثم ن هذا المرض لاسيما الشكل الاول منه ينشأ عن تأثير البرد غالباً ويحصل
على الخصوص في أثناء الطفولية وقول والكس ان هذا المرض نادراً بحيث
لم يشاهده كثير من الاطباء مستغرب عندنا فانا نشاهدنا عدة عظيمة
من احواله واتذ كر قول كريكن بورغ من ان هذا المرض ليس من اشكال
الامراض الرومازمة النادرة عند الاطفال

في الاعراض والسير

قديم سبق هذا المرض مدة بعض أيام اضطراب بني عموي مسمر كالهبوط
والتعرق وأما ابتداءه فيتضح باحساس مؤلم في الأطراف السفلى
والعليا معا وتارة في اليدين والساعدين وتارة في القدمين أو السابقين وهذا
الاحساس المؤلم يمتد على مسير الاعصاب ويتمحور كذلك احساس

بتمثل وجثاوة وتعذر في حركة مفصل الاطراف المصابة ثم بعد استقرار تلك
 الاعراض زمنا متفاوتا تطرأ تشنجات سريعة وقوية في سمانتي الساقين
 وتشنجات عضلية أخرى تسبيل بسرعة الى انقباضات تيتنوسية مستمرة
 وبذلك تصير الاطراف العليا في حالة انقباض مستمر والسفلى في حالة انبساط
 مستمر أيضا فان كان هذا المرض غير معلوم وشوهد مثل هؤلاء الاطفال
 اول مرة ووجدت الاطراف يابسة غير متحركة والركبة ممددة والعقبان
 ممتدعين الى أعلا والابهام مشدني في راحة اليدين امكن الظن بوجود
 آفة ثقيلة في الاعضاء العصبية المركزية وكل من بسط الاطراف العليا وثني
 السفلى يكون مؤلما للغاية عند الاطفال والعضلات المنقبضة تكون يابسة
 واضحة ويظهر حول المفصل عادة انتفاخ أوديمياوي خفيف في الجلد وقد
 تمتد الانقباضات التيتنوسية في بعض الاحوال الى عضلات البطن والظهر
 بل والوجه والى العضلات المضغية ثم ان التشنجات العضلية الذاتية لا
 تصطبج بمحى وان اصطبجت بها فاما لاتصل لدرجة عظيمة عادة وطرق هذه
 الانقباضات عند بعض المرضى قد يكون مصحوبا باحساس بضجر وتوارد
 دموي نحو الرأس وسير هذا المرض يكون قصيرا في غالب الاحوال فانه
 بعد قليل من الايام تزول هذه التشنجات العضلية وتعود الحركة ثانيا
 لحالتها الطبيعية وفي أحوال أخرى قد تستطيل مدة هذا المرض كما أنه قد
 يحصل في بعض الاحوال نكسات وزعم بعض الاطباء كدلبش وهم ان
 هذا المرض يتقوم من عدة نوب تشنجية وان هذه النوب قد تستمر بعض
 دقائق أو ساعات أو أيام وأنه في أثناء الفترات بين النوب يوجد بعض
 جث ووضف في الاطراف تارة وتارة لا يوجد أو أنه يوجد ضعف في
 حساسية الجلد والعضلات في أثناء ذلك لكن الاحوال التي شاهدناها
 لم تشاهد فيها نوب وفترات من هذا القبيل .

❦ المعالجة ❦

السير الجيد للغالب لهذا المرض يمنعنا من استعمال معالجة قوية وقد أوصى
 كروكن بورغ باستعمال تبخير حار العرعر فيهذه الوساطة الخفيفة
 تزول آلام الاطراف وانقباض عضلاتها بسرعة عظيمة عندما اذا استعملت

البلكات المنبهة المضادة للتشنج الموصى بها في هذا المرض وعندما اذا استعملت
الوسائط المضادة للتشنج من الباطن كزهر الخارصين والوالريانا والافيون
وبعكس الامر فيما اذا حصلت التشنجات الذاتية في أثناء أحد الامراض
الثقيلة فان مثل هذه التشنجات لا تزول الا بعد انتظام التبادل العنصري
وحصول تغذية طبيعية والمعالجة حينئذ تستنتج مما ذكر

المبحث التاسع عشر

(في الشلل الدائري)

الشلل في الاعصاب الدماغية الشوكية يعني به الحالة المرضية التي فيها
لا تنبه الاعصاب المحركة بقوة الارادة وحينئذ لا تنقبض العضلات
اتقباضا اراديا وأما اضطراب الحركة الارادية الناتجة عن سبب آخر لاسيما
عن امراض المفاصل أو العظام فلا تعتبر من جملة الشلل - وأما الشلل
العضلي فستسلك عليه فيما بعد

ثم ان الشلل الناشئ عن فساد أو تغير في المركز العصبي الارادى ويكون
متعلقا بعدم توصيل الفعل الارادى من هذا المركز الى الاعصاب الدائرية
قد سبق الكلام عليه عند الكلام على امراض الدماغ كما وقد ذكر
هناك أيضا نوع الشلل الناشئ عن اضطرابات دورية أو غذائية في الدماغ
ويكون متعلقا بفقد الفعل الحيوى للدماغ بحيث لا يتم الادراك ولا ارادة
الحركة كما انه في المبحث السابق قد تسكلمنا على نوع الشلل الناتج عن
تهتك في الالياف العصبية للنخاع الشوكى السى بواسطة انتقال التنبية من
المركز العصبي الارادى الى الاعصاب المحركة - ففي هذا المبحث حينئذ
لا تسكلم الا على شكل الشلل الذى ينشأ اما عن انفصال الاعصاب الدائرية
من الدماغ أو من النخاع الشوكى أو عن تغير جوهرى فيه مما بحيث تفقد
قابلية تنبيههما

(كيفية الظهور والاسباب) *

أما انفصال الاعصاب المحركة من الاعضاء العصبية المركزية فلا يندران
بنمذج عن اصابات جرحية ومن هذا القبيل قطع الاعصاب في أثناء الاعمال
الجراحية او غيرها من الاصابات الجرحية - وفي أحوال أخرى يتعلق

تفرق الاتصال بامتداد تقرح او غيره من التغيرات المفسدة الى الاعصاب المجاورة وأعظم مثل لهذا الشكل فساد العصب الوجهي في أثناء سيره من قناة قلوب بواسطة تسوس عظم المضرة وكذلك يحصل تفرق الاتصال المذكور بواسطة الضغط المستمر بورم واينور يزما أو ورم عظمي على جزء من العصب بحيث يتلاشى وينفصل جزؤه الدائري من الاعضاء المركزية العصبية - وقد يحدث الضغط القوى الوقتي على عصب تأثيرا قويا يظن منه ان هذا العصب اعترأ انقطاع في محل الضغط فقد شاهد هاس رجلا حال الاستناد على كرسى في أثناء نوم مستطيل قد اعترأ شلل في حركة الذراع تعاصى شفاؤه على جميع الوسائط العلاجية - وفي أحوال نادرة قد يكون تفرق الاتصال العصبي ناتجا عن التهاب أولى جزئي في العصب

وأما التغيرات الجوهرية التي بها تفقد الاعصاب الحركة قابلية تنبيهها بدون تفرق اتصال فيها فليست معلومة كالتي ينجم عنها فقد قابلية تنبيه الاعصاب الحساسة فبانقطاع وصول الدم الشرياني الى الاعصاب المحركة مثلا تفقد قابلية تنبيهها بدون وجود تغيرات مدركة فيها ومن الجائز كور الشلل الروماتزمي ينجم عن احتقان وأوذما في النعمد العصبي بهما تضغط الليفات العصبية وكون الشلل الذي يعقب نوب التشنجات الشديدة ينجم ولا بد عن الافراط في قوة التنبيه وبعبارة أخرى ان انطماء قابلية التنبيه تعقب التنبيه الشديد بوجهه بسمولة بالتجارب الفسيولوجية لكن العصب الذي يفقد قابلية تنبيهه عقب شدة التنبيه فيه لا يظهر لحواسنا مخالفا في التركيب لهيئة العصب السليم الحافظ لقابلية تنبيهه - وعين ذلك يقال بالنسبة للشلل الناتج عن ضغط متوسط أو عن تؤثر غير شديد فان هذا الشلل ينسب بالنسبة لسيره للتناقص في قابلية التنبيه لا الى تمتلئ في العصب وبالجملة فالتغيرات الجوهرية المحدثة لشلل الاعصاب في احوال التسمم الزحلي وتسمم الدم بواسطة الميازما وكذا في أحوال الشلل المعبر عنه بالذاني غير معلومة

وأما الشلل الاستيري فهو وان لم نذكره عند الكلام على أمراض الدماغ

وأعراض الخنخاع الشوكي لا يعد ولا بد من أنواع الشلل الدائري بل يتعلق
باضطرابات تشريحية غير مدركة في المركز العصبي الإرادي كما سنبين ذلك
عند الكلام على الاستبريا

§ الاعراض والسير

الانفصال التام لعصب من الاعصاب المحركة من الاعضاء العصبية المركزية
ينج عنه ولا بد فقد كل انقباض في العضلات المتوزع فيها فيؤدي للشلل
وعين هذه النتيجة يحصل من التغيرات الجوهرية التي لا تنطفئ
قابلية التنبيه في الاعصاب وأما ان كانت قابلية التنبيه ضعيفة ولم تكن
منطفئة بالكامل في الجائز حصول انقباضات غير قوية وهذه الحالة يعبر
عنها بالشلل الغير التام

وكل من الشلل التام وغير التام ذو البنبوع الدائري يتميز عن الشلل
المركزي بامور منها نوع انتشار فان الشلل الدماغى والخنخاع الشوكي يكون
غالباً اما على شكل الشلل النصفى الجانبي أعني الفالج أو الشلل النصفى
المستوى أى المصيب لكلا الجهتين فان كان الشلل قاصراً على قسم من
العضلات المتوزع فيه عصب واحد كاد هذا المرض ان يكون واصفاً للشلل
الدائري فانه يندر ان تكون اصابة الدماغ محدثة لفقد التأثير الإرادى على
عصب واحد أو ان انقطاع توصيل التأثير في الخنخاع الشوكي قاصر على
عصب واحد أيضاً كون تنبيه جميع الاعصاب يحصل على حالته الطبيعية
وان حصل هذا الامر النادر فلا يكون الا في ابتداء التيبس الجزئى ولا
يمكن قلب موضوع هذه القاعدة بمعنى انه كثيراً ما يكون الشلل الدائري
يمتد على جملة اعصاب دائرية ومع ذلك فلا يندر ان يحكم من نوع هذا
الامتداد على ينوع الشلل فان الاورام الدماغية ان أدت لشلل في كثير
من الاعصاب الدماغية المحركة فان هذا الشلل لا يحصل دفعة واحدة بل
يمتد شيئاً فشيئاً على حسب غزو الورم بحيث يهيب عصباً دماغياً بعد الآخر -
وعندنا مثل واضح شاهدته في الاكلينك بتضح منه ان امتداد الشلل
مهم جداً في التمييز بين شلل نخاعى وشلل دائري ناتج عن تسوس في الفقرات
العنقية وكان الشلل في هذه الحالة تاماً في الاطراف العليا مع فقد تام في

حساستها وكان مع ذلك كل من حركة الاطراف السفلى وحساسيتها على حالتها الطبيعية فمن نوع امتداد الشلل هذا حكم مع التأكد ان الجنوع العصبية لاضمة العضدية هي المتأثرة بمرض الفقران لا الخضاع الشوكي نفسه والشلل الروماتزمي الذي لا يندران يصيب كثير من الاعصاب لا يظهر بالنسبة لامتداد صفات مخصوصة وانما الامر المعلوم من أنه لا يتناسب شكل الفالج ولا الشلل العام للجهتين هو الذي يرتكز اليه في التشخيص التمييزي - وأما الشلل الذي يحصل في أحوال التسمم الزحلي فنوع امتداده واصف بالكلية بحيث لا يمكن من معرفة هذا الامتداد فقط التمييز بينه وبين شلل مركزي بل كذلك تمييز هذا الشكل من الشلل عن باقي اشكال الشلل الدائري بمعنى ان الشلل الزحلي يصيب على الدوام الاطراف العليا وانه يصيب إحدى العضلات الباسطة للاصابع بعد الاخرى ثم الباسطة لقمضة اليد ثم الذراع واما القوابض فانها تبقى مصونة عن ذلك بالكلية ومنها اذا فقدت في أثناء سير الشلل اضطرابات الدماغ الاخرى دل هذا مع التقريب على ان ينبوع الشلل دائري وهذه القاعدة لا يجوز كذلك طردها ولا عكسها فانه لا يندران يوجد مع الشلل ظواهر دماغية ثقيلة ومع ذلك فلم يزل الشلل دائريا والاورام الدماغية الكائنة في قاعدة الدماغ كثيرا ما تثبت هذا الامر - ومنها أنه اذا كان العصب المصاب مختلطا دل تضايف الشلل بالانستازيا (أي فقد الحساسية) في القسم المتوزع فيه الياف حساسة دلالة مهمة على ان ينبوع الشلل دائري - وبما يدل على ذلك أيضا فقد الحركات الانعكاسية والاضافية في الجزء المتوزع فيه العصب المنشل فان تيسر لنا الحكم من وجود الحساسية الطبيعية بالالم عند وجود شلل ان قابلية التنبيه في الالياف الحساسة محفوظة وان ارتباطها بالدماغ بعترة انقطاع ومع ذلك لا يمكننا بتبيين الالياف الحساسة احداث ظواهر انعكاسية فلا شك حينئذ أن توصيل التأثير العصبي في الالياف المحركة منقطع وان الشلل ينبوعه دايري فثلا ان لم يمكن للريض قفل العين بالارادة ولم يحصل ترمش مع ان حساسية المقعدة طبيعية عند لمس المقعدة مساجفائيا كما ان الشلل دائري يانع التأكد وعكس هذا الامر

يدل على ان ينبوع الشلل مركزي فان لم يمكن المر بض بفعل الارادة
تسببه عصب معلوم ولا احداث انقباض ارادى في العضلات المتوزع فيها
هذا العصب بمعنى أنه مثلاً لا يمكنه غلق العين اذا أمر بذلك وحصل بعكس
ذلك تسببه هذا العصب والعضلات المتوزع فيها متى تنبتهت
الالياف الحساسة بمعنى ان العين تنغلق متى مست الملمحة دل هذا حيث قد
على ان ينبوع الشلل مركزي ففي مثل هذه الاحوال تكون قابلية تسببه
الاعصاب الحساسة والمحركة محفوظة وكذا السبيل الذي يسرى التسببه
منه من الالياف المركزية الى الالياف الدائرية يكون محفوظاً أيضاً وانما
المركز الارادى الدماغى أو السبل التى ينتقل بها فعل الارادة على الالياف
المحركة هو المنفسد وبالجملة فنه ان الانطفاء السريع لقابلية الانقباض
الكهربائية بمعنى فقد الانقباضات العضلية عند تأثير التيار الكهربائى
المتقطع على الجنب المصاب علامة مهمة دالة على ينبوع الدائرى
للشلل فان الجهاز الكهربائى المتقطع المفرط فى استعماله الطبي بدون
حد ولا احتراز ينبغى الاقلال من استعماله فى الطب العملى والاكثر من
الانتفاع به فى التشخيص فانه فى الاحوال الحديثة من الشلل التى كثيرا
ما تشاهد فى الطب العلى عند الاهالى وفيها التآكد من التشخيص بأن كان
ينبوع الشلل دائرياً أو مركزياً يكون الحديث به مهما للغاية بالنسبة للحكم على
حقيقة التشخيص غالباً فانه فى أحوال عديدة من الشلل الدائرى تتناقص
قابلية الانقباضات العضلية الكهربائية بعد ظهور الشلل بأيام قليلة تناقصا
عظيماً ثم تنطفئ بالكلية وينعكس ذلك فيما اذا كان الشلل مركزيادماغياً فانه
فى هذه الحالة الاخيرة تسمر قابلية الانقباضات العضلية الكهربائية اشهر
عديدة بدون ان تتناقص وتضعف حتى ان المرضى المصابين بالفالج تتأثر
تأثيراً عظيماً مفرحاً متى استعمل التيار الكهربائى وأحدث عندهم انقباضات
عضلية فى العضلات التى لم تنقبض بتأثيراً لارادة من منذ زمن طويل ولذا
لا تخشى ضياع الزمن ولا الدراهم فى المعالجة بهذه الكيفية لزيادة الامنية
فيهما كما كانت قليلة الجودة والاستحالة السريعة للاعصاب الدائرية عقب

انفصالها من الاعضاء المركزية الثابتة بالابحاث التشريحية بوجه
بها سرعة الانطفاء لقابلية الانقباضات العضلية الكهربية في أحوال
الشلل الدائري ولذا لا يستغرب الانطفاء السريع لهذه القابلية في أحوال
الشلل الروماتزمي والزحلي فإنه مهما كانت التغيرات التي تعتري المصعب
المصاب واهية لا بد وانها تكفي في احداث تغيير في العصب بحيث ان كلا
من الارادة وتوجيه التيار الكهربي بالتي المتقطع لا يمكنه احداث تنبيه في
العصب المتغير وكذا في أحوال الشلل الدماغى تظهر اخيرا الاستحالة
المرضية للاعصاب الدائرية وضمور العضلات غير الفعالة ووقوعها في
الاستحالة الشصمية وبهذا ينضح أنه في الاحوال العتيقة لا يمكن الانتفاع
بفقد قابلية الانقباضات العضلية الكهربية في تشخيص نوع الشلل
والتمييز بين الدائري ومنه والمركزي وأما في أحوال الشلل النخاعي الشوكي
فان قابلية الانقباضات العضلية الكهربية تبقى محفوظة زمانا طويلا تارة
وتارة تنطفئ بسرعة ولذا كانت غير مهمة في التشخيص القيميزي ونظن ان
هذا الاختلاف يمكن توجيهه بابحاث (المعلم بدر) على تركيب النخاع
الشوكي فإنه يوجد في هذا العضو الليف العصبي دائرية (أى متجهة
من المركز نحو الدائرة) وهى لا تنتهى بدون واسطة في اعصاب
دائرية بل تتحول ابتداء الى أخلية عقدية عصبية منها تنشأ أعصاب
دائرية حينئذ طبقا للقياس الصحيح يظهر قريبا من العقل أنه عند فساد
الالياف العصبية الاولى أى الخارجة من النخاع ومتجهة الى العقد يحصل
في قابلية الانقباضات العضلية الكهربية ما يحصل في أحوال الشلل
الدماغى وعند فساد الالياف العصبية الثانية (أى الخارجة من العقد
ومتجهة الى الدائرة) يحصل فيها ما يحصل في أحوال الشلل الدائري -
ومن المستغرب أنه في بعض أحوال الشلل الدائري يمكن احداث انقباض في
العضلات بواسطة التيار الكهربي المستمر دون ما يحصل بواسطة التيار
الكهربي المتقطع وأكثر من ذلك غرابة انه في مثل هذه الاحوال
يحدث التيار الضعيف في العضلات المنشلة انقباضا عاليا مع أنه لضعف لا
يحدث انقباضا في العضلات السليمة وليس عندنا توجيه شاف لهذه الظاهرة
التي شاهدها واثبتتها مرتين في الاكلينك المتعلق بنا في أحوال الشلل

الوجهى الروماتزمى والذى يستبان من ذلك طبقا لما قرناه سابقا ان
تهيج عصب بواسطة التبرار المستمر مخالف بالكلية لتهيجه بواسطة
التبرار المتقطع

ثم ان انفصال الاعصاب المحركة من الاعضاء المركزية وانطفاؤها قابلية تثيرها
يؤدى ان لعين الاضطرابات الدورية والغذائية التى تفرحناها فى احوال
الانستازيا الدائرية وهذه الاضطرابات تشتد جدا فى الاحوال التى فيها
يكون فقد الاحساس مرتبطا بالشلل وتماقص درجة الحرارة فى الاجزاء
المشكلة يتعلق ولا يبطئ الدورة فانه كلما كان وصول الدم الحديث الى الاجزاء
الدائرية الفاقدة للحرارة مستمرا كانت برودتها أقل سهولة فى الحصول وكما كان
ورود الدم الشريانى الحار اليها طيئا تعادلت درجة حرارتها بحرارة الاوساط
المحيطة بها ويظهر ان بطء الدورة يتعلق بتضايق فى الشرايين وأقل ما
هناك ان البض فى الاجزاء المشكلة يكون غالبا أكثر صغرا عن ما فى الاجزاء الغير
المشكلة وانقباض جدر الشرايين فى الاجزاء المشكلة لم يمكن توجيهه الى الآن
وان اصبحت هذه الاجزاء المشكلة بالالتهاب يشاهد فيها ارتفاع فى الحرارة
بدلا عن انخفاضها - ومن المذكوك فيه ان كانت الانستازيا الغير
التامة متعلقة ببطء الدورة والاضطرابات الغذائية التى تتضمن فى الاجزاء
المشكلة ولو كان الشلل قاصرا على الاعصاب المحركة فى ابتداء الامر أو ان
الحالة الضعفية تنتقل من الاعصاب المحركة الى الاعصاب الحساسة
بواسطة العقد العصبية

ثم ان سير الشلل الدائرى يظهر فيه اختلاف عظيم على حسب الاسباب
التي أحدثته فان كان العصب منفصلا بواسطة جرح قطعى امكن ان يزول
الشلل زوالا تاما عقب النخام تفرق الاتصال غالبا وأما ان كان العصب
متهتكاً فى امتداد عظيم فلا بد وان يبقى الشلل مستمرا طول الحياة والشلل
الروماتزمى يكون فى الغالب ذاتا سير حميد فانه ينتهى فى كثير من الاحوال
بالشفاء وهين ذلك يقال بالنسبة للشلل الجرحى الغير التام الناتج عن انطفاء
قابلية التنبية عقب نوب التشنج أو عن مؤثرات خفيفة وكذا الشلل
الدائرى الذى يعقب شفا التيفوس أحيانا تكون عاقبته حميدة أيضا بخلاف

الشلل الزحلي فانه يستعصى جدا وكثيرا ما يكون غير قابل للشفاء

المعالجة

الدلالة العلاجية السببية في الشلل الدائري لا يمكن انعامها غالبا بل وان
امكن فلا تؤدي لنجاح عظيم الا في قليل من الاحوال فاستئصال ورم مثلا
ادى بضغطة على العصب لشلل يكاد لا ينتج عنه غالباً رجوع الحركة
الطبيعية ويستثنى من ذلك الشلل الروماتزمي مالم تكن مدته طويلة جدا فان
المعالجة الالافقة للمرض الاصل كثيرا ما تعقب بالنجاح في هذه الحالة لكن
لا يؤمل الحصول على ذلك بواسطة الجواهر الدوائية المضادة للروماتزم غير
الأكيدة التأثير كالعلاج وخشب الانبيا وخنق الثوب بل من الاستعمال
المنتظم للحامات الفاترة من المياه الطبيعية فاننا نشاهد عددا عظيما من
المرضى المصابة بشلل قابل للشفاء أو غير قابل له يرجع كل سنة الى حمامات
تيلدس وويسبادن وويلدباد وقيفر أو نحو ذلك (وقد شاهدنا المياه حلوان
الساخنة منفعلة مشابهة لذلك) فان شهرة البناسيع المذكورة في الشلل
آتية ولا بد من نجاحها العظيم في الشلل الروماتزمي وما عدا ذلك يوصى في مثل
هذه الاحوال لاجل مساعدة المعالجة بتلك المياه المعدنية باستعمال
الدلكات المنبهة على الجلد على مسير العصب المصاب لكن لا ينبغي الا بصاء
باستعمال خسلات من صبغات عطرية كما هو العادة التي تنبه الازف
بدلا عن الجلد بل تستعمل المحمرات والمنفطات

وأما دلالات معالجة المرض نفسه فاعظم شيء يوصى به هو استعمال التيار
الكهر بائي المستمر وقد ذكرنا فيما تقدم ان النجاح الذي يحصل عليه بواسطة
التيار الكهر بائي المستمر يتفج غالبا عن تأثيره المنوع فانه يمكننا بواسطة
المعالجة الجلوانية احداث تنويع عظيم في الدورة والتبادل العنصري
للاعضاء المؤثر عليها ولو كانت غائرة تحت الجلد وأما التيار المتقطع فليس له
هذا التأثير فاننا قد شاهدنا أحوالا عديدة من الشلل الدائري عولجت
زمنًا طويلا بالتيار المتقطع بدون نجاح وشفيت بواسطة التيار المستمر
وهذا يقال على الخصوص بالنسبة للشلل الروماتزمي والجرحي الناشئ عن
التسمم الزحلي

وأما دلالات المعالجة العرضية فتستدعي أولا تجنب حصول انطفاء تام في

قابلية تنبيه العصب المنشل شلا غير تام وثانياً تجنب حصول الضهور
والاستحالة الشحمية في العضلات المنشلة أو إيقافهما في ابتداء حصولهما
فإن كلا من الانطفاء التام لقابلية التنبيه المتناقصة وضهور العضلات
المنشلة واستحالتها مع لاقطة بالراحة المستمرة في العضلات المذكورة
وقد تنبئها بل إن هذه الأسباب كثير أمان تكون هي السبب الوحيد في كون
الشل ولوحصل فيه تحسين لا يزول بالسكنية ولا جل تجنب هذا العارض
ينبغي استعمال التكهرب المحدود وهو واسطة ناجحة في ذلك ومن القواعد
المهمة في اجرائه هو أنه لا ينبغي استطالة الجلوسات الكهربية زيادة عن الحد
وأنه لا ينبغي استعمال تيار كهربائي قوي جداً بحيث نعلم أن قابلية تنبيه كل
عصب تنقص أو تزول بالسكنية عقب الراحة المستمرة أو التنبيه الشديد فلا
حاجة لاطالة الكلام عـ إلى ذلك كما أنه من الواضح البين أنه في أحوال
الشل الجرحي والروماتزمي والتسممي لا يبتدأ باستعمال تأثير التيار
الكهربائي إلا بعد إزالة تفرق الاتصال وابتداء رجوع قابلية التنبيه في
العصب المريض وبعبارة أخرى لا يستعمل التيار المؤثر إلا متى شوهدت
انقباضات عضلية عقب تأثيره وما ينبغي أن كل طبيب يكون عنده المام
بالتكهرب الموضعي بحيث أن استعمال ذلك لا يترك لغيرهم والمعلم سمس
قد أوضح هذه المسئلة في رسالة له وصيرها سهلة للغاية بحيث أن القصار
ولوعلى الأصحاء طبقاً لهذه الرسالة يمكن بها الحصول عـ إلى درجة من المعرفة
الأكيدة كافية في ذلك

وتأثير الاستر كمين في الشلل الدائري يقرب من تأثير التيار الكهربائي
المتقطع في هذا المرض إلا أنه باستعمال هذا الجوهر لا تحصل المساعدة في
التسام الاعصاب المنفصلة ولا إزالة التغيرات الجوهرية الناتجة عنها الشلل بل
يظهر أن هذا الجوهر بتخريضه للفعل الممكس في الخناخ الشوكي وازداد
تنبيه الحركات الانعكاسية التي به تتأثر الاعصاب المحركة تحصل المساعدة
العظيمة في رجوع قابلية تنبيه هذه الاعصاب الأخيرة ما لم تكن قد انطفت
بالسكنية بل متناقصة فقط وإن أريد الحصول عـ إلى فائدة حقيقية من
لا ستر كمين ينبغي استعماله بمقدار عظيم مع الاستمرار على ذلك إلى أن يتضح

تأثيره في الفعل المنعكس للتحريك الشوكي أى الى ان تظهر انقباضات عضلية خفيفة والذي يفضل في الاستعمال هو اما خلاصة الجوز المقيى الالكولية من ثلث قحمة وهكذا بالتدريج الى ٢ (أعنى من ٢ سنتجرام الى واحد - يجرام) أو أزونات الاستركنين من $\frac{1}{13}$ الى $\frac{1}{4}$ (أعنى من ٠.٠٥ ز. ميليجرام الى ٠.١٥ ز. ميليجرام) واما غير ذلك من الجواهر الدوائية كالارنيكا وخلاصة السماقسمى فليس له أدنى تأثير على سير الشلل الدائرى

﴿المبحث العشرون﴾

(فى الشلل الوجهى المعروف بشلل مصحة الوجه وشلل بيل)

* (كيفية الظهور والاسباب) *

لا تتعرض هذا الشلل الوجه النشئى عن فقد فعل الارادة الذى يكاد يكون على الدوام مصاحبا للالجاب ومكونا لمرض من اعراض السكتة الدماغية أو غيرها من أمراض الدماغ بل لشلل الوجه الناتج عن فقد قابلية تنبيه العصب الوجهى فنقول

قابلية تنبيه العصب الوجهى وارتباطه بالدماغ يمكن ان يحصل فيها اضطراب بمؤثرات مرضية مختلفة وهذه تؤثر اما على أصل العصب قبل نفوذه من فوهة القناة السمعية الباطنة واما على امتداده السائر فى العظم المخزى واما على انتهائه الدائرية فى الوجه - والغالب أن ينضغط أو ينفسد العصب الوجهى داخل الجمجمة اما بواسطة الاورام الدماغية التى تتكون فى قاعدة هذا القويىف أو بواسطة نضج التهابى وهونادر أو بعض تخن فى الام الجافية أو الاورام العظمية

وأما باطن قناة فلوب فالغالب أن يكون تهتك هذا العصب بواسطة نوس المخزرة - وأما الانتهاء الدائرية للعصب الوجهى فقد تنقطع بواسطة الاعمال الجراحية اما عمدا أو صدفة مثال ذلك العربجى المشهور الذى أتى متشكرا للعلم بيل من أجل نجاح استئصال ورم عنده فى الاذن لأنه تشكى بأنه من منذ فعل العملية لم يكن عنده قدرة على الصغير لحيله وكذا الضغط المستمر الذى يعترى تفرعات العصب

الوجهى بواسطة ضخامة العقد الليثفاوية أو غيرها من الاورام وكذا
الرض والارتجاج اللذان يترتبان بواسطة الصفع بالكف على الوجه يمكن
ان ينتج عنهما شلل وجهى ولا يندر أن يشاهد هذا الشلل كذلك
في المولودين جديدا متى حصل في فروع هذا العصب رضى في أثناء الولادة
بواسطة جفت الولادة لكن أكثر الاسباب المتبعة لهذا المرض هو تأثير
البرد فجأة على الوجه حالة حرارته فكثير من المرضى من يعتبر به الشلل
الوجهى بكونه يخرج رأسه من نحو شباك عقب القيام من الفراش في
الصباح وهو في حالة العرق ونسب المعلم هلا كثرة حصول الشلل الوجهى
في زمننا هذا السكك الحديدية وذلك أن الشخص من خوف فوات الوقت يسرع
في السير نحوها قبا في البها وجهه في حالة الحرارة والعرق ثم يصعد الى احد
عرباته ويتعرض لتيار هوائى بارد قوى يأتي من شباكها المتفتح فينتج
عن ذلك الشلل الوجهى

ثم ان الشلل الوجهى مرض كثير الحصول حتى أن الطبيب فرنك
شاهد في ظرف ١٥ سنة ٢٢ حالة منه والتقويم السنوية بالنسبة
لكثرة حصول الشلل الوجهى في الاطوار المختلفة من الحياة واختلاف
النوع والصناعات لم يتحصل منها على فائدة وان ثبت أن هذا المرض يكثر
حصوله في الجهة اليسرى من الوجه دون اليمنى فلا بد وان السبب في ذلك
ليس من ازدياد استعداد العصب الوجهى اليسارى بل من كثرة تعرض
الجهة اليسرى من الوجه للصفع بالكف أو غيره من المؤثرات المضرة

في الاعراض والسير

اعراض الشلل الوجهى عبارة عن فقد حركة عضلات الوجه المتوزعة فيها
الالياف العصبية المصابة واسترخائها فشل العصب الجبهي والرافع
للجفن العلوى ينتج عنه تعذر في حركة ثني الجبهة وقال رومبرغ ان جبهة
الكهل في هذا المرض تصير ملسا لجبهة الطفل وكذلك انث النساء فهذه المرض
محسن لصورتهن وشلل العصب المحيط الجفني ينتج عنه تعذر في حركة غلق
الاجفنان فان امرت المرضى بفعل هذه الحركة اجرت حركة رفع الجفن
السفلى حيث لهم قدرة على ذلك مع توجيه المقلة نحو الاعلى بحيث تنغطي

بذلك القرنية والدموع لا تنطرد نحو القنوات الدمعية بل تسيل على الوجنات والمقلة الغير المنغلقة غلقاً تاماً تكون معرضة للتأثرات الظاهرية المضرة بحيث تسهل اصابتها باضطرابات غذائية التهابية وكل من العضلة الرافعة للشفة العليا وجناحي الانف وزاوية الفم والعضلتين الزوجيتين لا يكون له قدرة على رفع الشفة العليا وتوسيع طاقتي الانف وزاوية الفم وجذبها الى الاعلى وان حصل هذا الشلل في العضلة الشدقية شوهد انتفاخ صفحة الخد في اثناء الزفير كالشرع المسترخى ولا ينجح في اجراء بعض الحركات الضرورية لها استعمال بعض عضلات الوجه كمنطق الحروف الشفوية والصغير والنفخ والبصق وأما المضغ حيث كان غير متعلق بالعصب الوجهي فيتم على حالته الطبيعية الا ان البلعة الغذائية كثيراً ما تصل بين الشدق والاسنان من الجهة المريضة بحيث يجبر المريض على تبعيدها بالاصبع وان كان الشلل الوجهي قاصراً على احدى الجهات حصل في اثناء حركة السجنة تشوه واضح في الوجه وذلك اما لكون العضلات لا تنقبض الا في الجهة السليمة مع بقاء عضلات الجهة الاخرى مسترخية او لكون العضلات المنقبضة في الجهة السليمة تجذب الوجه جذباً مفرطاً فالدماغ مقاومتها بانقباض عضلات الجهة المريضة بل وفي اثناء الراحة يوجد الوجه منجذباً الى احدى الجهات وغير منتظم فان زاوية الفم من الجهة المريضة تكون اكثر انخفاضاً وطاقتي الانف أكثر ضيقاً وتزول جميع المنخفضات الوجهية وثنياته وكل من ارنبة الانف والفم يكون منجذباً نحو الجهة السليمة وكان تغير السجنة المذكورة يحصل من غلبة عضلات الوجه للجهة السليمة على العضلات المضادة لها في الجهة المشلولة فكذلك يحصل الجحوظ العيني في الجهة المريضة بغلبة الرافعة الجفنية العليا الغير المشلولة على العضل المشل المضاदله وهو المحيط الجفني وان كان شلل الوجه مفرطاً جازت هيئة سجنة الوجه بالسكية فالمرضى يضطرون ويكي بدون أدنى انكماش في الوجه وما شاهدنا حالة من هذا القبيل الا تصورنا أن هيئة المريض الذي يبق وجهه بدون حركة في اثناء الضحك مفزعة للغاية كأنه يشابه صورة عديمة الحركة وهناك اعراض اخرى غير واضحة التوجيه كالسابق ذكرها وليست من

علامة لهذا المرض على الدوام وهي اضطراب الذوق والنجذاب الغلصمة نحو الجهة السليمة وتحول اللسان ومن المشكوك فيه ان كان ضعف الذوق متعلقا بانخفاض في افراز اللعاب وجفاف في الفم أو كانت الاحبة العصبية الطبية التي لها اختلاط بأعصاب حلمات اللسان محدثة لتغير في حساسية الذوق ام لا واما تحول الغلصمة نحو الجهة السليمة في وجهه بالكي ثمة الاتية وهوان الاليف العصبية المحركة الاتية مع العصب الصخري السطحي العظيم وواصله الى العقدة الوترية الحنكية الخارج منها الفروع العصبية الحنكية النازلة لا تحدث انقباضا وقصر في عضلات الغلصمة الا في الجهة غير المشافة غير ان هذا التوجيه ليس خالبا من الاعتراض والشك وأما تحول اللسان فنقول فيه ما ذكرناه في السكتة الدماغية التي فيها توجد هذه الظاهرة بكثره زيادة عما توجد في أحوال الشلل الدائري وقد ذكرنا في البحث السابق ان المراكز الانعكاسية في الشلل الوجهي الدائري التام غير ممكنة الحصول كما وان الانقباض الكهربي لعضلات الوجه ينطفئ بسرعة والحساسية في جهة الوجه المنشلة تكون محفوظة في الاحوال الحديثة الواضحة لهذا المرض لكن عند استقرار الشلل زمنا طويلا يحصل فيها تناقص وضعف غالبا ويظهر ان ذلك ينجم عن حصول اضطرابات غذائية في الاعصاب المنشلة وهذه الاخيرة عبارة عن ارتفاع وضهور في جهة الوجه المنشلة وزوال الطبقة المحيطة منها وامتقاع لون جلدها

ثم ان العلامات التي يستبان منها ان كان سبب الشلل الوجهي داخل تجويف الجمجمة أو في العظم الصخري أو في الوجه هي الاتية طبقا لما قاله رومبرج فيستدل على كون الشلل أتي من اصابة في قاعدة الدماغ باشتراك أعصاب دماغية أخرى خلاف العصب المنشل ويستبان ذلك من الحول ومن فقد الاحساس ومن المهم ونحو ذلك كما ان ذلك يستبان من وجود شلل في الوجه من جهة ومن جهة أخرى من وجود شلل الاطراف واما كون الشلل ناشئا عن اصابة أو تهتك في العصب الوجهي عند مروره من قناة فالوب فيستبان ذلك من السيلان الاذني المستطيل

ومن ثقل السمع أو الصمم التام ومن انحراف الغلصمة ومن جفاف الفم
ومن اضطراب الذوق الذي لا يوجد الا في هذا الشكل من شلل العصب
الوجهي بسبب اشتراك العصب الصخري السطحي العظمي والاحبلية
العصبية الطبلية في الشلل وأما حصول الشلل في الفريعات العصبية
المتوزعة في الوجه فيستبان بكون المرض حصل من تأثير البرد بكيفية
واضحة أو من تأثير جسم ساقط على الوجه أو من وجود ورم ضاغط على
العصب الوجهي خصوصاً في قسم الثقب الاكبر الحلمي مع بقاء اعصاب
الدماغ سليمة في وظائفها ومع كون سمع الاذن المصابة سليماً والذوق طبيعياً
والغلصمة مستقيمة

ثم ان سير شلل الوجه يختلف بالكيفية على حسب المجلس ونوع السبب
المؤثر فان كان الشلل الوجهي ناشئاً عن أورام في قاعدة الدماغ أو عن
تمتلك في العظم الصخري بواسطة التسوس كان هذا الشلل غير قابل للشفاء
وكذا في الاحوال التي يكون فيها الورم في الوجه قد أحدث ضغطه المستمر
على الفريعات العصبية الدائرية اضطراباً وتفرق اتصال العصب
وأما شلل الوجه الناتج عن اصابة جرحية خفيفة أو الناتج عن تأثير البرد
فمآلاته جيدة وهذا يقال على الخصوص بالنسبة لشلل الوجهي الخلقي
الناتج عن ضغط جفت الولادة بل والقاعدة العامة ان هذا المرض يزول
في أثناء اسابيع أو أشهر ان كان جرحياً أو روماتزمياً لكن لا بد لهذه
القاعدة من استثناء

المعالجة

طبقاً لما ذكرناه بالنسبة للحكم على عاقبة الشلل الوجهي لا يمكن التكلم
الا على معالجة الشكل الجرحي والروماتزمي من هذا المرض وهذا ان
الشكلان وان كانا يتركان من نفسيهما بدون معالجة الا أنه يوصى في الاحوال
الحديثة من الشلل الجرحي باستعمال معالجة موضعية مضافة للتهاب
فيؤمر بارسل بعض العلاق والوضعيات الباردة والدلك بالمرهم السحجاني
الزيتي فيما اذا كان شلل الوجه الجانبي قد نشأ عند البالغين عن صدمة
أو ضربة على الوجه واما شكل هذا الشلل الخلقي عند المولودين جديداً فينبغي

تركه بدون معالجة وان كان هذا المرض قد نشأ عن تأثير البرد وجب تغطية
 جهة الوجه المریضة في الاحوال الحسنة برفايد مئة بالماء البارد بعد
 عصرها ثم تغلف بالشمع أو بالخرق المشبعة ويكرر ذلك بعد عدة ساعات
 او يغلف الوجه بالقطن المجهر مع استعمال الحمامات البخارية (او بكيس
 ممتلئ بزهر البابونج) بدتسخينه جافا وحشوه به المعروف بالكيس العطري)
 وفيما بعد تستعمل وسائل مهيجة قوية أخرى كالدلك بروح الخردل او وضع
 الضمادات الخردلية أو الدلك بزيت حب المسوك او تستعمل الحرايق
 وعندنا شاهدات عديدة فيما حصل شفاء هذا المرض الروماتيزمي باستعمال
 التيار الكهربائي المستمر بل ونحن قد شاهدنا حالتين حصل فيهما النجاح
 التام بواسطة المعالجة الجوانية وفي كلتا الحالتين كان لم يحصل ادنى نجاح
 بواسطة استعمال التيار المتقطع وان عادت قوة الانقباض العضلية
 السكر باقية عقب استعمال التسكر الجوانى المحدود فلا مانع من احداث
 سرعة في الشفاء بواسطة الاستعمال المنتظم للتيار المتقطع

(المبحث الواحد والعشرون)

(في شلل العضلة المسننة)

(كيفية الظهور والاسباب)

شلل العضلة العظيمة المسننة يكون في الاحوال النادرة ظاهرة من حلة ظواهر
 الشلل العضلي الممتد الى كثير من العضلات كالتين شاهدتم بانفسى والغالب
 أن يكون الشلل قاصر على العضلة المسننة العظيمة ومن هذه الملاحظة
 مع ما هو معلوم من ان العصب الطويل الصدرى يفرع زيادة عن العضلة
 المسننة العظيمة المقدمة في عضلات صغيرة أخرى يستدل على ان اغلب
 انواع شلل العضلة العظيمة المسننة ليس ينبوعه مركز يادماغيا بل موضعيا
 وقد ذكرنا ان من العلامات المهمة لشلل الدائرى كون الشلل فيه لا يمتد بعيدا
 عن العضلات المنتشرة فيها العصب المشل وان العضلات المجاورة الواصل لها
 فروع عصبية من عصب آخر تبقى مصانة عن الشلل وينضم لذلك الامر
 المعلوم ان الشلل الدائرى وغيره من الامراض العصبية الدائرية يحصل
 بكثرة في الاعصاب التي تمر من مسافات أو فترات ضيقة كمرور العصب

الصدرى الطويل من العضلة الاجمية المتوسطة وهذا السبب المهم جدا بالنسبة لكيفية حصول شلل العضلة العظيمة المسننة وبالنسبة للتحقق من كون هذا الشلل في معظم الاحوال دايرا عضليا لم يمتن به الى الآن حق الاعتناء

ثم ان الاسباب المحدثة لشلل العضلة العظيمة المسننة مجهولة غالباً ومن الواضح ان العصب الصدرى الطويل كثير امانته يصاب بمضرة عند مروره من الاجمية المتوسطة وهذه الاصابات تختفى علينا غالباً وقد يكون هذا المرض في بعض الاحيان ناشئاً عن مجهودات قوية تفعل عمل بالاطراف العليا أو عن تأثير البرد وقد شاهدني شللاً برحالة كان فيها شلل العضلة العظيمة المسننة مسبوقاً بسقوط على الكتف وتكون بعده هذا السقوط في العنق ورم حتى ان الطبيب المندوب كان قد اراد فتحه بالسلاح وفي حالة مهمة شاهدتها كانت عند رجل تقاش وكان هذا الرجل وقت شغل رفع لوحاً ثقيلاً على كتفه الايمن ولما حصل عنده شلل العضلة المسننة أخذ في رفع اللوح على كتفه الايسر فحصل له كذلك شلل في العضلة المسننة العظيمة اليسرى

(الاعراض والسير)

شلل العضلة المسننة سهل المعرفة فان قد دوطيفة هذه العضلة وغالبية العضلات المضادة في الفعل لها ينتج عنهما تغيرات واضطرابات مخصوصة في الحركة واضحة فان فعل العضلة المسننة عبارة عن جذب عظم اللوح الى جذر الصدر وحفظه في هذا الوضع وجذب زاوية السقلى الى اسفل والوحشية فهذه العضلة ينضج فعلها خصوصاً عند رفع الذراع رفعا مستعرضا فانه يجذبه لزاوية الكتف نحو الاسفل بوجه الحفرة العنابية فنحو الاعلى فان كانت العضلة المسننة منساة فيه نثلاً تكون الحافة الانسية للكتف خصوصاً زاوية السقلى منجذبة الى جذر الصدر بل يارتقي الى الخارج على هيئة جناح رافعتين لثنية مثلثة من الجلد بحيث يمكن دفع الاصابع بين عظم اللوح وجذر الصدر دفعا غيرا والعضلتان المضادتان لهذه العضلة وهى المثثة الظهرية ورافعة الكتف تجذبان الزاوية العليا من هذا العظم الى اعلا وثقل الذراع والصدرية الصغيرة يجذبان زاوية الوحشية الى اسفل

والامام فالمرضى حينئذ لا يكون له قدرة على رفع ذراعه في الخط المستعرض
ولذا تكون حركته مضطربة بحيث ان رأى الطبيب مرة مريضاً مضطرباً بشلل
في العضلة المسننة وقت خلعها للباس أو لبسها شخص هذا المرض عند
رؤية حالة جديدة وان ضغط على زاوية نحو الصدر والى الوحشية أمكن
المرضى حينئذ رفع الذراع أعلام من الكتف بدون صعوبة
ثم ان شلل العضلة المدمنة مرض مستعص عن المعالجة فاني لم اشاهد شفاء
تاماً في حالة من الاحوال التي شاهدتها انما كثير ما شاهدت التحسين فيه
حتى امكن المرضى السعي على أشغالهم بسهولة
(المعالجة)*

المعالجة التي أوصى بها بكثرة في شكل الاحوال الحديثة من شلل العضلة
المسننة هي الاستفراغات الدموية الموضعية والحولات والمصرفات على
الجلد حذاء نفوذ العصب الصدري الطويل في العضلة الاجمية الموسطة
لكن ان استطالت مدة المرض زده نشاطاً ولا يأمل النجاح طببة التجارب
المعلومة من استعمال التيار الكهربي المنقطع ويمكر أن يوصى بكثرة
استعمال التيار المستمر وأنأسف من كوني لم يمكنني استعمال هذه الوسطة
الاخيرة الا في حالة واحد وفيها كان استعماله زمناً قليلاً جداً لكن النجاح
المتحصل عليه في احوال الشلل الوجهي الدائري الذي نعتبره مشابهاً بالكافية
لشلل العضلة المسننة بواسطة التيار المستمر يحرضنا على الاستعمال هذه
الوسطة الاخيرة في هذا المرض

المبحث الثاني والعشرون

(في الشلل التدريجي لاعصاب الدماغ)*

(المعروف بالشلل التدريجي السان واللاهة والشفتين)*

وبالشلل الساني الخنجري

ندكر في العصر المستجد من اطباء الفرناوين ذكر عدة من المشاهدات فيما
ابتداء الشلل بالشفةين ومنهما بالتدريج امتد الى اللسان ثم اللهاة ثم الخنجر
واحياناً الى عضلات الزمار وألى عضلات المقلة وهو نادر ولم تشاهد في مثل هذه
الاحوال اضطرابات في الاعصاب الحساسة ولا في اعصاب الحواس الشريفة

ثم ان كيفية حصول هذا المرض الغريب مجهولة علينا والتغير التشرىحي
الوحيد الثابت الذي يوجد في الجثة هو الضمور في الاعصاب المنتشرة
مع مكايدها للاستحالة المحمية لاسبابها في العصب تحت اللسان وقد شوهد
في بعض الاحوال ايضا تيبس منتشر في النخاع المستطيل وطبقا للنظريات
فسكره موت المعلم غير المشبوهة الى الآن يكون هذا المرض الذي سماه بالشلل
البصرى التدريجي عبارة عن اصابة مرضية مركزية في النخاع المستطيل
يحلله الاجسام الزيتونية والجوهر النخاعي المكون لقاعدة الحفرة المربعة
المعينية المتكونة من تباعد الاحبله الجانبية والخلفية من النخاع المستطيل
وكاثة خلف هذا العضو وأما ضمور الاعصاب في هذا المرض فتاثيرها تبعاً
لرأيه اعني فالتجاعن التغير المرضي الذي اعتري الخلايا العصبية السكاثة في
المخلات السابق ذكرها وفي بعض الاحوال قد يسبق شلل الاعصاب الدماغية
اعراض الضمور العضلي التدريجي بحيث ان أغلب المثلثين الغربيين
يعتبرون هذين المرضين نوعين قريبين من بعضهما ولو أنه في احوال الشلل
التدريجي لاعصاب الدماغ لا يشاهد تماقص في حجم العضلات المنتشرة

ثم انه في ابتداء هذا المرض تكون مكابدات المريض واهية فالمرضى لا يكون
لهم قدرة على تدبب الفم ولذا لا يمكنهم انفع ولا الصفير ولا البصاق واللعب
المتراكم في الفم يسيل منه بدون ارادة وهيئة الوجه تصير في حالة يله
مستغرب وذلك لان عضلات الشغنين لا تشترك في حركات الشهنة ونطق
الحروف الشفوية يتعسر ثم يتعذر مع الزمن وان امتد هذا المرض الى
اللسان فلا يتعسر تقطع النطق فقط بل كذلك يتعسر كل من المضغ والازدرداد
وفيما بعد متى ازداد شلل اللسان وفقدت حركته بالكلية في الفم
لا يمكن اجراء الزرداد بالكلية وشلل الماهة يتضح منه التكلم الانفي
وكذلك تتعسر الباعة الغذائية والسائل الواصل الى البلعوم
من الانف أو الفم مادامت عضلات البلعوم حافظة لقوة انقباضها
وأما ان اشللت هذه الاخير ايضا فالمرضى ترجع ما يعطى لهم من
المطعومات أو المذروبات بواسطة حركات شبيهة عنيفة وحينئذ
يلتجأ ولا بد لتغذيتهم بالمجس المروى وكل من حركة الاختناق

الحاصلة عند الازدراد ورجوع المشروبات بواسطة حركات شهيقية سهالية
عنيقة يوقظ الظن بوجود استطراق بين الحنجرة والبلعوم أو بينهما وبين المري
ثم إن سبب هذا المرض بطيء للغاية والموت يطرأ غالباً ما عقب اضطراب
التغذية بسبب صعوبة تعاطي الأطعمة أو بظهور التهابات شعبية أورثوية
عندهم عقب تردد دخول السوائل في المسالك الهوائية ويكاد لا يوجد
عندنا مشاهدات أكيدة تثبت حصول التحسين الواضح أو الشفائي في هذا
المرض وإنما ذكر بنيدكت أنه تحصل على تحسين عظيم بل وشفاء بواسطة
تأثير التيار الكهربائي المستمر في العظم السجما توى والتنؤ الحلى وأنه
في الاحوال المتقدمة امكنه ازالة العرض الخطر وهو شلل الازدراد بهذه
الواسطة ولاجل انالة هذه العناية كأن الطبيب المذكور يضع القطب
النحاس على العمود الفقرى ويمس بالقطب الخارجى منى فتحة آدم والاجزاء
المجاورة لها بحيث كان يحدث بواسطة التيار الجسلى فى كل جلسة قدر
٢٠ او ٣٠ حركة ازدرادية وهل هذه حقيقة النتيجة الشفائية العجيبة
صحيحة حقيقة او هناك اختلاط بين عسر الازدراد الاستيرى والمرض
الذى نحن بصددده فانه يتيسر بمعالجة عقلية صرف شفاء حرمة استيرية
فى زمن قليل وكانت هذه الحرمة تتغدى من منذ زمن طويل بواسطة المجلس
المروى وكانت قد حلت مدة طويلة انبوبة معدنية فى القصبة الهوائية
للتنفس

المبحث الثالث والعشرون

* (فى الشلل الذاتى للاطفال الذى سماه المعلم هينا بشلل الاطفال) *

لا يتيسر لنا الحكم مع التأكد بان كان الشلل الذاتى للاطفال يعسد
من امراض الدماغ أو النخاع الشوكى أو الاعصاب الدائرة أو بان كان
ينبوه تارة دماغياً أو شوكياً وتارة دايماً كما قاله فوكت وذلك لعدم وجود
صفات تشريحية مؤيدة لذلك وحينئذ نرى ان تسمية هذا الشلل بالذاتى صائبة
للعناية ولو كان التهاب النخاع الشوكى أو الانسكاب الدموى فيه هو السبب
الاساسى لهذا المرض وظهوره فان التغير المرضى فى الزمن الذى يسمى فيه
الشلل بالذاتى عادة يكون قد انتهى والذى يستحق الاعتبار حينئذ والمعالجة

ليس المرض الاصل بل الشلل الناتج عنه فان الشلل الذاتي يكون ولا يذ في
الغالب أثر التغير مرض سابق حاد وجميع المؤلفين اتفقوا على ان هذا
الشلل يحصل في ظرف قليل من الساعات ويكون تاما وانه لا يمتد فيها بعد
من الطرف المصاب الى محل آخر

واسباب هذا المرض وكيفية ظهوره مجهولة علينا وغير واضحة وهذا المرض
يكاد لا يحصل الا فيما بين الطفولة مدة التسنين أو بعده بقليل اعني من
الشهر السابع الى انتهاء السنة الثالثة وبصبي الاناث والذكور ومن
الاطفال على حد سواء ولا يقتصر في الاصابة على الاطفال الخنازير بين
المنهوكي البنية بل يصيب كذلك الاصحاء منهم ويعتمد من الاسباب المتعممة
لهذا المرض الامراض الطفحية الحادة والبرد لاسيما جلوس الاطفال
على نحو الرخام وهذا السبب الاخير لا يمكن القول به فان عدد اعظم ما من
الاطفال يجلسون في كل يوم على الحجارة الباردة ومع ذلك فالشلل الذاتي
ليس من الامراض الكثيرة الحصول عندهم

في الاعراض والسير

هذا المرض يتبدئ في كثير من الاحوال باضطراب حسي عام واعراض
الاحتمة ن الدماغى أو بالتهاب المعاني وكما انه في كلا هذين المرضين توجد
الحصى والاضطرابات العقلية ونوب التشنجات وفقد الادراك وصرير
الاسنان ونحو ذلك من الاعراض ولا يمكن الحكم الامن السير والتمييز
بين هذين المرضين اعني بان كان هناك احتقان دماغى أو التهاب دماغى
فكذلك لا يمكن الحكم من الصورة المرضية المتصف بها ابتداء الشلل
الذاتى الا بالتمييز بان هناك احتقان دماغى شديدا وانه بعد زوال التشنجات
ورجوع الادراك بقي شلل تام في أحد الاطراف أو في جملة منها فتارة يكون
المتشل أحد القدمين او الذراعين وتارة الطرفين السفليان لكنه لا يحصل
هذا الشلل في طرفي جهة من الجهات معا مطلقا اعني الفالج وهذا امر يثبت
ان هذا المرض لا يكون متعلقا بسكتة دماغية ولا بالتهاب دماغى
وكذا لا تشترك المشانة ولا المستقيم في الشلل مطلقا وكما ان هناك احوالا
مسبوقة في ابتداءها باضطرابات دماغية ثقيلة واصفة فكذلك هناك احوال

فيم تصاب الاطفال بالشلل بدون اضطراب عام حى وبدون نوب تشنجية او كوما سابقة بل فم تصاب الاطفال فجأة بشلل فى احد الذراعين او الساقين معا والجزء المصاب يصير مسترخى فاقد الحركات الارادية

واما السبر التام فلهذا المرض فيختلف فى بعض الاحوال يزول الشلل بعد قليل من الايام وينتهى المرض بالشفاء التام والمعلم هينا الذى شاهده عدة احوال من هذا المرض يشك فى ان احوال الشلل المعبر عنها بشلل الاطفال الوقتى ليس لها سبب آخر خلاف احوال الشلل المستمرة عند الاطفال المعبر عنها بالشلل الذاتى

وقد شاهد المعلم وشين ان الانقباض العضلى الكهر بائى فى الاحوال الحديثة من الشلل الوقتى يكون محفوظا بخلاف ما فى الاحوال الحديثة من شكل هذا الشلل المستمر فان الانقباض العضلى الكهر بائى لا يكون محفوظا الا فى بعض عضلات الطرف المشلول دون الأخرى ويمكن ان يعبر عن هذه الملاحظة بالكيفية الاتية وهوان الحسكم على العاقبة فى الشلل الذاتى يكون جيدا وبرجى شفاؤه متى كانت العضلات المنشلة جاذبة لقابلية انقباضها وغير جمد وغير قابل للشفاء ويعقب الشلل بالضمور والاستحالة المرضية فى العضلات متى كانت قابلية انقباضها منطفئة

ومتى تقدم هذا المرض وانتقل للدور الثانى منه فقدت الاطراف الرخوة المرنة القابلة للحركة فى كل وضع امتلائها بدمنها تدريجا فتقع فى الضمور الذى يمتد الى الجلد والطبقة النخمية والعضلات بل والعظام فكل من حجم الطرف بل وطوله يصير ضئلا جدا فى الجهة المريضة عن الجهة السليمة ويتضح ذلك اتضاها عظيم ما بعد مضى سنة ومع قلة التغذية وعدم كفايتها فى الطرف المنشل يتضح صغر النض والنحطاط درجة الحرارة فيه فيصير الطرف ذا هيئة مزرقة وكثيرا ماتحصل فيه الغنغرينة الوضعية والتيسات والقروح وينضم للضمور فى الاطراف المنشلة عند تقدم هذا المرض تشوه واعقالات عضلية فالعضلة الدالية الضامرة مثلا لا يمكنها حفظ رأس العضد فى حفرة الكتف وتثبتته فيها ينسقط الذراع الى اسفل وتتمد المحفظة المفصالية بشقه وحينئذ يوجد اسفل التواء آخر فى حفرة واسفل منها الى الوحشية يوجد

راس العضد وهذا الجزء يمكن رده الى محله بسهولة لكنه بتركه يسقط بثقله
ثانياً ويترك حفرة المفصل وان كانت الاطراف السفلى مصابة حصل في الزمن
الذي فيه تجتمعد الاطفال في الحركة بالزحف صر في العضلات التي تكون
حافضة لقوة انقباضها ولا تجد مقاومة من العضلات المضادة لها في الفعل
وبهذه الكيفية تنشأ أنواع تشوه القدم المعبر عنه برحل الفرس وكذا الرجل
المنثنية على الجهة الوحشية وتحصل انقباضات مستمرة في مفصل الفخذ مع
الحوض والتشوه المصحوب بانثناء الركبة

وفي الاحوال المتقدمة من هذا المرض تكون قابلية الانقباض الكهربية
في العضلات المثلثة منه غيبية بالكلية ومن ذلك لا يمكن الحكم على بذور
الشلل فان هذا يوجد في جميع اشكاله بل وفي الشكل الدماغي منه مادام
الشلل مستمر ازمن طويلاً بحيث يعترى كلاماً من الاعصاب والعضلات
استحالة مرضية

والحالة العامة عند الاشخاص المصابة بالشلل الذاتي لا تتغير فكثير من مثل
هؤلاء المرضى - ينعمون وعلينهم ان كان من الطوائف الدينية يوجد في
الطرق اطلب الصدقة، يظهرين تشوّهاتهم لجلب الشفقة عليهم

المعالجة

لا يؤمل النجاح من الاستفراغات الدموية الموضعية على جانبي العمود الفقري
ووضع المصرفات على العمود الفقري الا في الاحوال الحديثة من الشلل
الذاتي واما في الاحوال المتقدمة العميقة فلا يتصور بهذه الطريقة احداث
تحلل في مخصلات التغير المرضي الذي تم سيره في النخاع الشوكي من
منذ زمن طويل كما لا يتعشم في شفاء جزء الدماغ الذي تكونت فيه ندبة سكتية
من منذ زمن طويل وشفاء الفالج بذلك وفي الاحوال التي يكون فيها
الانقباض العضلي الكهربي باثني منطقتي الاعصاب والعضلات مكابدة
لاستحالة مرضية يكون شفاء النخاع الشوكي ورجوعه الى حالة سلامة
بالفرض لو امكن الحصول على ذلك لا طائل تحته ولا فائدة فيه

وكما انه لا يمكن في معالجة الشلل الذاتي اتمام ما تستتعيه المعالجة السببية
ومعالجة المرض نفسه فالعلاج العرضية لهذا المرض لها نجاح عظيم أحياناً

فأدام بعض العضلات حافظا لقوة انقباضه وجب ولا بد الاستمرار على استعمال التيار الكهربي المنقطع القوي اذ بهذه الوساطة يمكن مع التأكيد حفظ قابلية التنبيه الموجودة وازدادها شيئا فشيئا ومنع تقدمات الضهور والاستحالة المرضية في العضلات كما وانه في الاحوال الميؤس منها يمكن الحصول على نجاح عظيم بواسطة قطع الاوتار من تحت الجلد وغسبه من الوسائط الميكانيكية المحسنة لوضع الاطراف كما دلت على ذلك تجارب هينا

﴿تذيل لامراض النخاع الشوكي والاعصاب﴾

﴿المبحث الاول﴾

﴿في الضهور العضلي التدريجي﴾

﴿المعروف بالالتهاب المزمن للاجيلة المتقدمة من النخاع الشوكي﴾

﴿للعلم شركو﴾

﴿تنبيه﴾

هذا المرض قد شرحه نيميري في الطبعة الثامنة من كتابه في فصل امراض اعضاء الحركة ولكن حيث دلت التجارب والابحاث المستجدة على انه مرض عصبي فقد ألحقناه بشرح الامراض العصبية بل ان هذا المرض شرحه اخيرا للعلم سينص في الطبعة الاخيرة من كتاب نيميري في امراض النخاع الشوكي

﴿كيفية الظهور والاسباب والصفات التشريحية﴾

قد شاهد المرض الذي نحن بصدده كل من الشهير كروفييل واران وبعض اطباء الانكليزيين والالمانيين ولكن الاخبرون هم الذين اعتبروه مرضا خاصا بنفسه مختلفا عن باقي انواع الشلل العضلي ومع ذلك فلم تتفق آراؤهم بالنسبة لمجس الضهور العضلي التدريجي فبعضهم ذهب الى ان هذا الضهور نتيجة مرض عصبي اولى مجلسه اما في الجذوع العصبية المقدمة للنخاع الشوكي (كما قاله كروفييليه) اوفي العظم السباتوى (كما قاله شنيقوكت) او هو والغالب في النخاع الشوكي نفسه وبعض المؤلفين يزعمون (اران وفريدبيرج) ان منشأ هذا المرض في العضلات المريضة نفسها ويعتبر التغيرات الموجودة في المجموع العصبي نتيجة امتداد لها من

الاعصاب السكاينة بين الالياف العضلية ممتدة من الدائرة الى المركز والذي
 عضده هذه النظريات الاخيرة هو على الخصوص المعلم (فيردريش) في
 رسالته على الضهور العضلي التدريجي وعلى حسب رأيه يعتبر منشأ هذا
 المرض الانتهاب المزمن في انغماد الالياف العضلية نفسها الذي يؤدي
 الضخامة وتؤخر خلائي في المنسوج الخلوي بين الالياف العضلية وبهذا النمو
 للمنسوج الخلوي تتلاشي الالياف العضلية اما عقب ضمور بسيط فيها
 او مكابدها بالاسهالة الشهية أو الشحمية لكن في العصر المستجدي من منذ
 ما امكننا معرفة التغيرات ولولا الدقة في النخاع الشوكي بواسطة طرق البحث
 الجيدة عن هذا العضو قد وجد كثير من المؤلفين ان التغير المرضي الخاص
 بهذا المرض مجلسه القرون المقدمة السنجابية من النخاع الشوكي وهذا التغير
 عبارة عن ضمور في الخلايا العصبية لهذه الاجزاء وازداد المادة البجمينية
 فيها اي المتونة السوداء وتلاشيتها بالسكابة وحيث يظهر ان عامود الخلايا
 العصبية المقدمة من النخاع الشوكي هو مجلس تغذية العضلات سيما
 عضلات الجذع والاطراف فلا بد وان التغير المرضي لهذه الاجزاء يعقبه ضمور
 عضلي يكون بالنسبة لمجلسه ودرجته امتداده مطابقا وما نلاحظه في القرون
 المقدمة وهذه الاصابة المرضية للقرون المقدمة السنجابية قد تكون اولية
 وقائمة بنفسها او حينئذ تنضج الصورة المرضية النقية للمرض الذي نحن
 بصددده لكن من المعقول ان امراض النخاع الشوكي الاخرى كالتيس
 الاحبلية الخلفية منه او الجانبيه او التيس الجزئي المتعدد من النخاع
 او الانتهاب المركزي لهذا العضو بل والانتهاب السحائي النخاعي الشوكي
 قد يؤدي لاصابة القرون المقدمة وفسادها والضمور العضلي التدريجي تبعا
 لذلك والجذوع العصبية المقدمة التي تخرج منها الالياف العصبية العضلية
 تشتبك في الضهور مع المركز النخاعي الشوكي الغذائي اما كثير أو قليلا
 بل والاعصاب الدائرية التي فقدت مركزها غذائي قديمتر بها اثر الضهور
 الواضح والعضلات المريضة يحصل فيها ضمور كثير الوضوح أو قليله وتكون
 حرجا باهتة أو مصفرة وفي الاحوال غير المتقدمة من هذا المرض يوجد في
 العضلة الواحدة بالمكرو سكوب خزمة عضلية طبيعية وأخرى معتريها

الاستحالة التهجمية وألياف عضلية ضامرة ظهورا بسيطا وقد وجد في بعض الاحوال بدلا عن الاستحالة التهجمية في الالياف العضلية الاصلية استحالة تهجمية في المنسوج الخلوي بين الالياف العضلية ولذا ميز لهذا المرض على حسب رأى (ورجوف) شكل جوهري وشكل خلالي ومع ذلك فقد يوجد كل واحد من هذين الشكلين مع الآخر ومن القريب الشكل الخلالي الاخير شكل الضمور العضلي التدريجي الذي شوهد في العصر المستجد وسمى بالضمور العضلي الكاذب وبالتنحيم العضلي وهذا الشكل الاخير يشاهد على الخصوص في سن الطفولية والشبوية سيما عند الذكور وهو ينشأ عن تقوى المنسوج الخلوي بين الالياف العضلية مع تراكم أخيلية تهجمية عديدة فيه وأما الالياف العضلية نفسها فيحصل فيها ضمور كثير الوضوح أو قليله ومع ذلك فقد يوجد تبعا للتجارب (كونهم) وغيره بين الالياف العضلية الضامرة ألياف عضلية في حالة ضمامة عظيمة ومثل هذه العضلات تكتسب ولو مع ضمور جوهري الخاص بجماعتهما جدا بسبب نمو المنسوج التهجمي فيها وحينئذ تظهر في حالة ضمامة عظيمة ولو كانت واقعة في الضمور وهذا الضمور الكاذب يحصل على الخصوص في عضلات الاطراف السفلى لاسيما في سمانة الساقين ثم في عضلات الاليتين والباسطة للعمود الفقري والصدر وبعد انضاح هذا المرض تكتسب صورته المرضية هيئة مخصوصة وذلك ان أطراف مثل هؤلاء الاطفال المكتسبة للجم عظيم جدا تخالف بالسلبية ضعفها الشللي وضمور باقي العضلات وقد اختلفت الآراء ايضا بالنسبة لطبيعة الضمور العضلي الكاذب كما اختلفت بالنسبة للضمور العضلي التدريجي وقد ذهب (فريديرش) الى ان ينبوع هذين المرضين في العضلات بل ذكر انهما مماثلان لبعضهما في الحقيقة قديشا هدى كل من هذين التعبيرين مع الاخر في اقسام عضلية مختلفة وأما غيره من المؤلفين فينسب التنحيم العضلي الى الضمور الكاذب لفقد تأثير الاعصاب المغذية وفي الحقيقة قد شوهد في بعض الاحوال تغيرات في النخاع الشوكي (كما قاله شركو وغيره) لكنها لم توجد في احوال اخرى بحيث ان بعض المؤلفين المستجدين يذهبون للقول بأن كلام الضمور العضلي الكاذب والضمور العضلي التدريجي يظهر على

شكل مزدوج غير انه قد يكون مرضاً منشأه عصبية تارة وتارة عضلية
ثم ان الضمور العضلي التدريجي لا يشاهد كذلك الضمور العضلي الكاذب
في سن الطفولية والشبوية الاندرا وأغلب مصادره هذا المرض بين
سن الثلاثين والخمسين ويندر مشاهدته في السن المتقدم جداً ويكثر
حصوله عند الرجال بحيث ان اصابته للنساء تكون بقدر ثمانية عشر على
المائة طبقاً لتقاويم (فريدرايش) وقد اتضح في كثير من الاحوال
ان التأثير الوراثي له دخل في حصول هذا المرض بل قد ثبت ذلك أحياناً
في جلة أجيال متعاقبة وفي هذه الاحوال الاخيرة كانت الذكور هي
الاكثر اصابةً وأما الاسباب الاعتيادية للضمور العضلي التدريجي فهي
عبارة عن مجهودات العضلية الشاقة في بعض اقسام العضلات ولذا انما
كثيراً ما نشاهد ظهور هذا المرض عند الشغالب ويتبدى عندهم تارة
بعضلات الاطراف العليا وتارة بعضلات الاطراف السفلى بحسب كثرة
تعريضها للشاط ومن الاسباب النادرة لهذا المرض بعد بعض المألوفين
خلاف ما ذكر تأثير البرد والافراط من الشهوات النفسية وسبق في بعض
الامراض الحادة كالتييفوس والامراض الطفحية الحادة والذئبة
والهيمضة والروماتيزم المفصلي الحاد والنفاس ويظهر ان بعض المؤثرات
الجسمية قد تحدث هذا المرض أحياناً فذكر (روزنتال) ان السقوط من سباح
عال قد يحدثه عقب ارتجاج النخاع الشوكي وحصول التغيرات المرضية فيه

الاعراض والسير

هذا المرض يتبدى في الغالب بعضلات اليدين والساعدين المعرضة بالاكثر
للشاط العضلية الشديدة وقد يتبدى أحياناً بعضلات الكتفين ويندر
أن يتبدى بعضلات الاطراف السفلى والقطن والجذع وفي أحوال اخرى
يظهر ان هذا المرض يتبدى باصفار ممتدة وكل من اليدين والذراعين
والاطراف السفلى المصابة يتعب بسرعة عند الاشتغال ويعتريه ارتعاش
واحساس بجثاوة وتنمل وكثيراً ما تحصل آلام جاذبة في العضلات أو آلام
عصبية دورية في بعض الاعصاب وهذه الآلام كثيراً ما لا يعتنى بها فلا
تشخص على حقيقتها بل تعتبر روماتيزمية ومن المهم في تشخيص هذا

المرض التقلصات الحزمية العضلية التي تحصل تارة من ذاتها وتارة عند الحركة أو المهيجات الظاهرية وهي عبارة عن انقباضات في بعض الحزم العضلية (وليس في العضلة بتمامها) تنعاقب بسرعة ولذا أنها لا تحدث حركات لكن هذه التقلصات الحزمية لا تحصل في جميع الاحوال وقد تحصل في غير هذا المرض بل قد يشاهد عند الاصحاء (وتسمى بالاختلاجات) والعلامة التمييزية المهمة هي الخفاقة التدريجية الواضحة في قسم العضلات المصابة خصوصاً بوضع هذا الضمور ابتداء في سمانة الابهام والخنصر ويتضح مع ذلك حصول ميلازيب عميقة في المسافات بين عظام الرسغ بسبب ضمور العضلات بين الاصابع ثم يند هذا الضمور من اليد الى عضلات الذراعين مع بعض تقطع بكيفية بحيث ان بعض العضلات الغائرة تبقى سائمة وتصاب عضلات العضد والكف ومن الجائز ان يبتدئ التغيير المرضي بعضلات الكف ويمتد نحو الدائرة وفي العادة يصيب هذا المرض أنسجما عضلية مماثلة لبعضها في الجهتين لكن ليس على الدوام ومع ذلك فدرجة الضمور المزدوج وامتداده لا يكونا متساويين لبعضهما بالكلية وبتقدم الضمور تناقص قوة وظائف العضلات المصابة شيئا فشيئا ومع ذلك فلم تنزل قابلية الانقباض محفوفة ولو بعضا الى آخر أدوار هذا المرض مادام بعض الالياف العضلية القابلة للانقباض موجودا وبذلك يتميز الضمور العضلي التدريجي عن الشلل الحقيقي الذي فيه يحصل فقد تام كثيرا أو قليلا في قوة الانقباض العضلي وأما حجم العضلات فلا يتناقص فيه بدرجة مطابقة لاضطراب وظائفها فالضمور الواضح لبعض العضلات مع بقاء الأخرى سليمة ولو كانت مجاورة الأولى به يتيسر ولا بد معرفة هذا المرض وليس من السادر أن يعتري بعض العضلات انقباض مستمر فيبقى الجزء المصاب حيزا متشددا في وضع مخصوص ومن العلامات الواضحة لهذا المرض شكل اليد الشبيهة بمخالب الحيوانات المفترسة (كما قاله دوشين) الذي فيه تكون السلاميات الأولى من الاصابع منبسطة والآخرتان منقبضتين وقد وجه ذلك دوشين بالكيفية الآتية وهي ان العضلات بين عظام الرسغ الظاهرة والباطنة التي يفصلها المتحدثني

السلاميات الاول وتبسط السلامة الثانية والثالثة تكون ضامرة وبذلك
تجذب عضلات الساعد المضادة لها وهي الباسطة والقبضة للسلاميات
تغلب في فعلها وقابلية الانقباض العضلي الكهربائي تكون ابتداء على
حالتها الطبيعية (بل متزايدة طبقا لبعض المشاهدات) لكنهما فيما بعد
تتناقص أو تنطفئ بالسلبية بحسب درجة زوال الالياف العضلية القابلة
للاقباض وتلاشيها أو أفاقيا بليسة الانقباض العضلي الذي يعقب التذبية
الكهربائي الواسطي أي الآتي من العصب فانها تبقى محفوظة مسددة من
الزمن زيادة عن قابلية الانقباض اللاواسطية أي التي تعقب تأثير التيار
الكهربائي على العضلة نفسها وكذا الانقباض العضلي الارادي يبقى أثره
زمنيا طويلا وأما الاحساس فانه يوجد بقطع النظر عن الآلام والثرورات
الحسية السابق ذكرها التي قد تسبق تغير العضلات ارتقاء واضحا في قابلية
التذبية المانعكس لاسيما الكهربائي وقد يشاهد أحيانا في آخر أدوار هذا
المرض ثوران حسي جزئي ومع ذلك فالاضطرابات الحسية لا تكون عظيمة
غالبسا وقد يشاهد في بعض الاحوال تصاقق في الحسقة لاسيما في الجهة
الاكثر اصابة من الجسم أو تناقص في قوة انقباضها عقب شلل الالياف
العضلية المتشعبة للقرنية وذلك بسبب امتداد لاصابة المرضية الى المركز
العصبي القزحي من النخاع الشوكي العنقي كما وانه قد سوهدي بعض
الاحوال تفرطح خفيف في القرنية وليس من النادر حصول اضطرابات
غذائية أخرى خلاف العضو العضلي لاسيما ضمور الجلد وظهور طفح
هرسي على مسير الاعصاب المصابة أو انتفاخات مفصلية واسابات عظمية
في السلاميات أو عظام الرتسخ وهي تماثل التغيرات المفصلية التي
شرحها شمر كوفي بمبحث السل النخاعي كما وانه قد تسوهدي بعض الاحوال
بعض اضطرابات في الافراز كالعرق الغزير وبعض تعبيرى البول ولاسيما
تناقص ما يسمى بالكريتينيون وهو متحصل التبادل العنصري العضلي
وقد تكون الحرارة أحيانا متزايدة في الاطراف المصابة قليلا لكنهما فيما بعد
تتخط بجملة درجات كما وقد تساهد حركة جيدة في الدور الاول والاخير
من هذا المرض

لم الحسب الضمور العضلي التدريجي بطي للغاية فقد يمتد جلة سنين وفي بعض
الاحوال الجسيمة لاتتضح الصفة التدريجية لهذا المرض فالتغير المرضي
يبقى قاصراً على بعض اصغارا احد الاطراف لاسيما احد المفاصل كفصل
اليـد والمرفق والركبتين بحيث يفضى عليه جلة سنين بدون ظهور تقدم
فيه حتى ان المرض المصاب لا يكون عنده سوى اضطراب وظائف العضلات
المصابة وأما الاحوال التي فيها يتقدم الضمور العضلي التدريجي بسرعة
بحيث يمتد في زمن قليل الى عضلات الاطراف والجذع بل والعنق والرأس
فانذارها خبيث فان المرضى في مثل هذه الاحوال الثقيلة مع تمتعها
بالشهية وحسنة الحواس وسلامة العقل تفقد وظيفة اعضائها واحدا بعد
الاخر فلا يمكنها فيما بعد المشي ولاتفسير وضعها والاطراف العليا تكون
معاقة بجوار الجذع بدون حركة بحيث يحتاج الحال لتطعيمها بيد اجنبية
والموت يطرأ حينئذ بطرق متعددة اما بواسطة اسباب مرضية في أعضاء
التنفس وهذه يستدخرها بضمور عضلات الصدر والحنجرة والبطن أو ان
الموت يحصل بواسطة شلل العضلات البلعومية اللسانية الشفوية أو انه
يحصل من تقدم الغنغرينة الوضعية

وبالنسبة للتشخيص التمييزي ينبغي ولا بد تمييز الضمور العضلي التدريجي
عن تيبس الاحبله الجانبيه من النخاع الشوكي الذي شرحه المعلم شركو
في العصر الجدي كمرض قائم بنفسه فان تيبس الاحبله الجانبيه الذي يطرأ
كمرض اولي يتضح ولا بد امتداده في الجزء العنقي من النخاع الشوكي
ومع ذلك فالتغير المرضي قد يمتد الى اعلا نحو الاجسام الهرميه وقطرة
الدماغ والى اسفل نحو النخاع الشوكي الطهري والقطني وحيث ان تيبس
الاحبله الجانبيه من النخاع قد يمتد الى القرون المقدمه من الجوهر السنجالي
لهذا العضو فتعثر بها عين التغيرات التي تكابد بها في الضمور العضلي
التدريجي فأعراض هذا المرض الاخيره لا بد وان تتحد بأعراض تيبس
الاحبله الجانبيه وفي آن واحد تظهر اعراض اخرى لا توجد في الضمور
العضلي التدريجي فانه في احوال تيبس الاحبله الجانبيه يحصل ابتداء (تبعاً
شركو) شلل حثيث في والضمور العضلي لا يكون في حد ذاته ابتداء قويا واضحا

بحيث يوجه به على انفراده ضعف الحركة واضطرابها واما في احوال الضمور العضلي التدريجي فكل من ضعف الحركة وضمور العضلات يكون بنسبة واحدة كما وانه في احوال تيبس الاحبلية الجانبية يحصل ضمور عام عند استواء على جميع الطرف عكسا لما يحصل في الضمور العضلي التدريجي فان فيه الضمور العضلي يكون في العادة قاصرا على بعض عضلات الاطراف وفي تيبس الاحبلية الجانبية يكون الضمور في الغالب قاصرا على الطرف العلوي واما الشلل فيكون غالبا واضحا في الطرف السفلي وكذا في احوال تيبس الاحبلية الجانبية من النخاع فحصل انقباضات مستمرة في الاطراف المفشلة الضامرة وهذا لا يحصل مطلقا (تبع الراي شركو) في احوال الضمور العضلي التدريجي وتيبس الاحبلية الجانبية من النخاع الشوكي يتم تغلبا الى النخاع المستطيل فيحصل الشلل في الاعصاب الناشئة من هذا العضو بخلاف ما يحصل في الضمور العضلي التدريجي البسيط فانه لم يشاء ذلك (تبعالة اوم دوشبن) الا في ثلاث عشرة حالة من المائة وتسعة وخمسين التي شاهدها وبالجملة فسير تيبس الاحبلية الجانبية من النخاع الشوكي سريع والموت يطرأ عادة في ظرف ثلاث سنين بخلاف الضمور العضلي التدريجي فانه يمتد من عشرة سنين الى عشرين

وكذا يسهل تمييز الضمور العضلي التدريجي عن الشلل الزحلي الذي كثيرا ما يصيب احدي اليدين فان هذا الاخير من المعلوم انه يبقى قاصرا على العضلات الباسطة لليد والاصابع فعضلات العضلات الباسطة وتكون اليد والاصابع ساكنة مسترخية فلا تظهر الا اصابع كما في الضمور العضلي التدريجي الوضع الخاص الشبيه بنخالب الحيوانات المفترسة بحيث ان انبساط اليد والاصابع لا يكون تاما ولا يحصل بالكلية وزيادة على ذلك فمن الامور المساعدة على معرفة الشلل الزحلي وتشخيصه وجود علامات اخرى من التسمم الزلي كالمالة المحيطة بالحافة اللثوية من الاسنان ذات اللون السنجابي المكونة من رطب كبريتات الرصاص وسبق المغص الزحلي والالام المفصلية الزحلية لكن علينا ان لا ننسى ان الاشخاص المصابين بانهم الزحلي قد يحصل عندهم الضمور العضلي التدريجي الحقيقي

﴿المعالجة﴾

لم يكن عندنا وسائط علاجية في هذا المرض سوى الكهر بائية مع تباعد جميع الاسباب التي يترتب عايلها فعل مجهودات عضائية في العضلات المصابة اذ بذلك قد تيسر لنا اقله في بعض الاحوال التي يود فيها بتلك المعالجة ولم تكن مريفة السير جد اليس فقط وقوف هذا المرض بل تحسينه تحسينا واضعاً متفاوت الدرجة ولو كان ذلك وقتاً ما عابا وكان يفضل سابقاً (تبعاً لرأي دوشين) استعمال التيار الكهر بائي المتقطع على العضلات المريضة واما الآن فالفضل هو استعمال التيار الكهر بائي المستمر على شكل تيار جالواني ساقط من العامود النقرى أو الجسدوع العصبية نحو اعصاب العضلات المريضة أو يستعمل على النعاقب التيار المتقطع على العضلات والمستمر على الاعصاب ومع ذلك فهذا يحتاج لتصبر ومداومة طويلين جداً من المريض والطبيب معاً حتى يتحصل على فائدة لكن كثيراً ما لا تثمر المعالجة الكهر بائية

* (المبحث الثاني) *

﴿في الشلل الذاتي الاطفال﴾

* (المعروف ايضاً بالشلل النخاعي عند الاطفال) *

هذا المرض الذي نحن بصددده ورماءهين بما ذكر يحصل عادة بين السنة الاولى والثالثة من الحياة وهذا امر مهم بالنسبة لتمييزه عن غيره من انواع الشلل وهذا المرض يصيب في العادة اطفالاً اصحاء البنية وقد يصيب اطفالاً لمخفاهاً كثيراً كثيراً وقد ذكر (روزنتال) ان امهات مثل هؤلاء الاطفال كثيراً ما يوجد عندهن اضطرابات عصبية أو ان كثيراً من اخواتها يكون قد هلك بالتشنجات والاستسقاء الدماغية وفي العادة لا يوجد السبب المتمم لهذا المرض وانما في بعض الاحوال يظهر انه نتج عن تأثير البرد أو بعض الامراض الطفيفية ذات السير الغير المنتظم ولقد تحققق لنا في العصر المستجد بواسطة مشاهدات اطباء فرنسا وبين (مثل شركو) وغيره ان مجلس هذا المرض هو الجزء المتقدم من النخاع الشوكي أي القرون المقدمة من الجواهر السنجابي والاحيلة المقسمة والجزء المتقدم

من الاحيلة الجانبية والجذوع العصبية المقدمة ومن ذلك يتضح القرب العظيم بين الشلل النخاعي الطفلي والضمور العضلي التدريجي وانما في المرض الاول تحصل التغيرات دفعة واحدة بسبب هذه التغيرات المرضية واما في المرض الثاني فانها تحصل بكيفية مزمنة تدريجية

وهذا المرض يتبدى بدور حاد تكون مدته قصيرة عادة فانه بعد سبق نوعك خفيف قد لا يلتفت له احيانا اوليلة فاقى أو حركة جيزة خفيفة غير معلومة الينبوع أو حالة مرضية ثقيلة تستمر جملة ايام احيانا مع ظواهر تدل على احتقان الدماغ (كالهذيان والنفضات العضلية أو نوبة تشنجية مع فقد في الادراك) بطرأ شلل الاطراف أو هي والجذع دفعة واحدة وهذا الشلل له صفة خاصة به وهوانه يكون عظيم الامتداد جد في الابتداء وانه فيما بعد في الاسبوع الثاني غالبا أو بعد قليل من الاشهر تعود الحركة فانما في بعض اجزاء الجسم لاسيما في الاجزاء العليا منه لكن الشلل التام يبقى فاصرا على اجزاء محدودة ويستمر اذ ذلك طول الحياة وانما في الاحوال الحقيقية يشاهد بعد النوبة الاولى زوال ظواهر الشلل بالسلكية وشفاؤه شفاء تاما (وهذا هو الشكل الوقفي) والشلل الذي يستمر عادة يصيب غالبا الاطراف السفلى اكثر من العليا ويكون غالباً فاصرا على احد الساقين أو الذراعين (ويسمى بالمونوبالجيا) اكثر من اصابته لهما معا (المسمى بالبارالجيا) ويندر اصابته للطرف السفلى والعلاوي لجهة واحدة من الجسم (ويسمى بالايمنالجيا) أو للطرف السفلى من جهة والعلاوي من الجهة الاخرى واندر من ذلك اصابته للاطراف الاربعة وفي الابتداء يكون كثير من عضلات الطرف المصاب أو جميعها مصابا بالشلل لكن عما قليل يعود لجزء منها قوة اقباضه الطبيعية فلا يبقى الشلل مستمرا الا في بعض أقسام من العضلات وقابلية استعمال الطرف المصاب يحصل فيها فيما بعد عوق عظيم يقطع النظر عن اشلل بواسطة التشوهات التابعة التي تظر أعليها فان اغلب تشوهات القدم وانحنا آتة الى تحصل بعد الولادة تنتج عن الشلل النخاعي الطفلي وقد ذهب بعضهم الى ان كيفية حصول تشوهات القدم الشلالية هذه تنتج عن كون العضلات الغير المثلة

أو التي شللها غير تام تجذب القدم الى جهتها وتبقى قصيرة ومع ذلك قد صار
 الاعتراض من كل من هيترو وفولسكن على كيفية هذا الحصول بالفعل
 العضلي المضاد اقله في جميع الاحوال فانه كثيرا ما تحصل تشوهات
 وانحنا آت عظيمة جدا عندما تكون جميع العضلات مثقلة كما وانه ليس
 من النادر أن العضلات المثقلة هي القصيرة وحينئذ فصول التشوه الشللي
 ينبنى على ثلاثة امور مهمة انبكية تأثر مع بعضها وهي اولا الثقل النوعي
 للجزء المصاب وثانيا الثقل الواقع عليه عند الانتفاع به وثالثا هدم امكان
 تعديل وضع الطرف الذي حصل بحركة العضلات الغير المثقلة والغلب
 انحناء آت القدم حصولا هو شكل الانحناء والتشوه المسمى برجل الفرس
 وقد وجه هذا الامر بكون القدم المائل يأخذ هذا الوضع متى ترك هو
 لثقله وأما عند الاطفال التي يمكنها المشي فان القدم المتحمل لثقل الجسم
 يكتسب شكل التشوه المسمى بالقدم المفرط أو الزاوي وأما مفصل الركبة
 فلا يحصل فيه انقباض مطلقا تبعا لقولسكن ولو كانت جميع العضلات
 الباسطة للساق مثقلة بل ان هذا المفصل قد يكتسب حركة عظيمة جدا
 بحيث يحصل فيه تمدد عظيم وغير ذلك يحصل في المفصل الحرقفي الفخذي
 وفي الاطراف العليا لا يتكون انقباضات واضحة في مفصل المرفق فان
 الطرف المثلل يكون منسبطا ومرتخيا واما في احوال شلل العضد فان كلا
 من العضلة الصدرية والعظيمة الظهرية وغيرهما يعتريه قصر بسبب عدم
 التعود على رفع الطرف والاصابع يحصل فيها بسبب قصر اوتار العضلات
 القابضة انثناء وانقباض وذلك يحصل تبعا لقولسكن عقب استمرار
 الاصابع في هذا الوضع فانها ليست ثقيلة حتى تكون في حالة انبساط مستمر
 كالذراع المنبسط المسترخي وبالجملة قد ينشأ عن شلل العضلات الظهرية
 تقوسات في العمود الفقري ووضع معيب في الاكتاف ولو بدون شلل
 وتشوه في الاطراف

وقابلية الانقباض الكهربي تكون متناقصة قليلا في العضلات القليلة
 الاصابة ومفقودة بالكلية في العضلات التامة الشلل ومع ذلك فالقول بانه
 في جميع الاحوال التي فيها يفقد التنبيه الكهربي المتقطع في الاصابع

الاول لا يكون هناك ادنى رجاء في الشفاء ايس صائب في جميع الاحوال
 (كما قاله روزنتال) بل قد شوهد رجوع الحركات الارادية مع كون قابلية
 التنبيه الكهربي باقية لم تزل مفقودة ومشاهدة (سالومون) من حيثية كون
 العضلات المنشلة التي تفقد قابلية انقباضها العضلي بالتأثير الكهربي
 المتقطع لا يندر ان تبقى فيها قابلية التنبيه بواسطة التيار الكهربي المستمر
 محفوظة قد صار اثباتها ايضا بواسطة غيره من الاطباء المشغولين بالامراض
 العصبية وحيث ان النصف الخلفي من النخاع الشوكي في احوال شلل
 الاطفال النخاعي لا يكون متغيرا فاحساس في هذا المرض لا يعتبر به ادنى
 تغير وغاية ما هنالك ان يحصل فيه ارتفاع مرض في الابتداء وكذا فعل كل من
 المشانة والمستقيم لا يعتبر به ادنى اضطراب في هذا المرض بخلاف العضلات
 فانها تكابد ضمورا عظيما وهذا الضمور لا يتضح فقط في العضلات المنشلة
 بل أيضا في العضلات القابلة للانقباض السليمة الخارجة عن دائرتها وهذا
 الاضطراب الغذائي يدل على اقرب العظم بين شلل الاطفال والضمور
 العضلي التدريجي ففي الحقيقة يحصل في كل من هذين المرضين تغير او فقد
 كلي في وظيفة الخلايا العصبية العقدية العظيمة من القرون المقدمة
 السنجابية ولو كان ذلك بواسطة تغيرات مرضية مختلفة وكذا الاعصاب
 و الشرايين والعظام تظهر أكثررة والاطراف العظمية الضامرة تكون
 حركتها سهلة جدا غير طبيعية أو يعتريها خلع مادامت الانقباضات العضلية
 لم تحصل وعظام الطرفين السفليين معا أو احدهما ينأخر نموها الطولي جدا
 وبضهور هذا الطرف يزداد التشوه واما الجلد المغطى للجسم المثلث ولوانه
 يظهر باردا مبرقا الا انه لا يكون فيه ميسل لحصول اضطرابات غذائية
 كالغفر بنا الوضعية ونحو ذلك

ثم ان الشلل الطفلي النخاعي وان كان لا يمدد الحياة وتعمر مثل هؤلاء
 المرضى حتى تصل الى عمر عظيم فمن جهة اخرى الامل في الشفاء التام
 يكاد يفتقد ما لم يحصل ذلك في زمن قريب من حصوله أي في ظرف سنة امامن
 ذاته أو بواسطة الصناعة والتشخيص التمييزي بين هذا المرض وغيره
 من انواع الشلل التي تحصل عند الاطفال يرتكن فيه الى المنشأ السريع

لهذا المرض والى انه في احوال الشلل الدماغى لا تنطفى قابلية التنبية العضلى الكهر بائية كما في الشلل الطبقى النخاعى بل تبقى مستمرة على الدوام وانه في احوال الشلل الدماغى يفقد الضهور العضلى العظيم في العضو المصاب وانه في هذا الشلل الاخير يوجد مع شلل الاطفال في آن واحد اضطراب في قوة الادراك وشلل في الاعصاب الدماغية كاحدى جهتي الوجه أو بعض عضلات العين أو نحو ذلك واما بالنسبة لتمييز الشلل الطفلى النخاعى عن الشلل الدايرى فهو ان كان كل منهما يشابه الآخر من حيثية فقد قابلية الانقباض الكهر مائية وطروا الضهور العضلى العظيم الا ان الحساسية التى تبقى محفوظة في الشلل الطفلى النخاعى تكون ولا بد ضمنية أو مفقودة في الشلل الدائرى للاعصاب المختلطة مع الحركة أيضا

وكذا عند البالغين قد تحصل اشكال من الشلل بينها وبين الشلل الطفلى النخاعى مشابهة تامة ومن هذا القبيل الافة التى شرحها المعلم دوشين وسماها بالشلل النخاعى المقدم الحاد للبالغين ومنها أيضا شكل الشلل النخاعى المقدم الذى يطرأ ببطء ويسمى بالتححاد وقد كرت مشاهدات من هذا الشلل عند البالغين الشبيهة بشلل الاطفال من مؤلفين عديدة وصار وصف بعض صفات تشريحية سيما من الطبيب (جبولت) انضح منها ان مجلس هذين المرضين واحد وهى القرون المقدمة السنجابية من النخاع الشوكى والاعراض المهمة من الشلل النخاعى المقدم للبالغين عبارة عن شلل في الحركة كثير الامتداد أو قايله يظهر ظهورا حادا وتحت حاد كشلل الاطفال مع حفظ الحساسية على حالة صحية وكذلك فعل المشانة والمستقيم وعن فقد في قابلية التنبية الكهر بائى وظهور اضطرابات غذائية سريرة في العضلات السديدة الاصابة ولا يندر عند البالغين ايضا حصول تحسين أو وى سريع أو بطء في هذا الشلل وعلى كل حال فان هذا الشكل اكثر جودة من انواع الشلل النخاعى الذى ينتج عن الاتهاب للنخاع الاعترادى واما معالجة الشلل الطبقى فلا يمل فيه النجاح باعلاج الحنفية المضادة للاتهاب كالاستفراغات الدموية الموضعية على جاني العمود الفقرى

والمكمدات الباردة على هذا القسم والمنفطات والمسجلات اللاميفة ونحو ذلك
 الا في الاحوال الحديثة من هذا المرض والشلل الذي يبقى لا يندران يحصل
 فيه عما قيل تحسين واضح من ذاته أو اقله يتحد على بعض العضلات وإذا
 ما لم يحصل هذا المجهود الطبيعي بمكر الحصول باستعمال التيار الكهربي
 المستمر (من العامود الفقري نحو الاعصاب والعضلات) مع الاستمرار به
 جملة اشهر واعطاء فترات زمنية مناسطة على فائدة عظمى سيما متى ضمنا
 لذلك فيما بعد استعمال التيار الكهربي المتقطع اذ بذلك تتحسن الحركة
 ودورة الدم وحالة تغذية الاطراف المنشاة ونحوها وهذه المعالجة ينبغي
 مساعدتها باستعمال التقويات لاسيما المركبات الحديدية والحمامات
 الفاترة فقد ذكر روزنسال انه شاهد تأثيرا جيدا من طريقة المعالجة بالماء
 البارد بالنسبة لجودة التأثير على التغذية وتقوية العضلات المريضة
 (وطريقة المعالجة بالماء تكون اما بالدلك به اولاف الاطراف المريضة بلاآت
 مبتلة ثم فعل حمامات جلوسية أو صب الماء على العامود الفقري في اثناء
 الحمام) واما جودة تأثير استعمال بودورا البوتاسيوم والحقن تحت الجلد
 بكميات الاستر كنين من واحد مللي جرام الى خمسة (من ٠.٠٠١ الى
 ٠.٠٠٥) على جرام من الماء فلم يتأ كد نجاحه بالسلبية وكذا المعالجة
 العضلية بواسطة الطرق الميخانيكية يمكن الحصول منها على نجاح بواسطة
 تجنب حصول التشوهات في القدم أو تحسينها وذلك بتسهيل المشي عقب
 استعمال اجهزة مخصوصة

* (المبحث الثالث) *

* في الشلل التدريجي للنخاع المستطيل *

* (المعروف بشلل دوشين) *

* (وبالشلل الاساني البلعومي الشفوي) *

* (وبالشلل البصلي التدريجي) *

هذا المرض الذي نحن بصددده ولواه بين ومتصف بصورة مرضية واضحة
 لم تتوجه اليه مع ذلك افكار المؤلفين الفرنسيين والافى العصر المستجد
 ولا سيما دوشين فانه هو الذي عرف شكل هذا الشلل بانه مرض قائم

بنفسه وأما الأطباء الالمانيون فهم الذين عرفوا المجلس المركزي لهذا المرض بأنه كائن في النخاع المستطيل وذلك بواسطة الاستنتاجات النظرية وفي الحقيقة اقتصار الشلل على عضلات التكلم والازدراد ووجود هذا المرض في الجهتين هو الذي عضد القول بأن التغير المرضي الأصلي مؤثر في الصفرة الذي منه تنشأ أجلة نوايات عصبية محركة مختلفة من الجهتين قريسة من بعضها بالسكية وذلك هو قاع الحفرة المربعة بجوار الخط المتوسط وقد تأيدت حقيقة تلك الاستنتاجات في عصرنا هذا بواسطة الأبحاث التشريحية المختلفة من كل من المعلم ليدن وشركو وغيرهما فإنه به جد على الدوام تغير مرضي واضح في نوايات كل من العصب تحت اللسان والاضافي للوللس والعصب الوجهي لكن بالنسبة لطبيعة هذا التغير الأخفى في التقدم تدريجيا يمكن أن تصاب النسويات العصبية لتغيرها من الأعصاب الدماغية مع طول الزمن بحيث يصل التغير المرضي في بعض الاحوال الى مركز كل من العصب اللساني البلعومي والجزء المحرك من النواحي الثلاث والعصب المخزري والمحرك للقليلة أو المقرب لها بخلاف العصب المتخير أي الرئوي المعدي والسعي والجزء الحساس من النواحي الثلاث فإنها لا تصاب الا فيما بعد أو لا تصاب بالسكية وأما القرون المقدمة السجائية من النخاع الشوكي فإنها كثيرا ما تشترك في الاستحالة المرضية وليس هذا بمستغرب متى علمنا ان نوايات الأعصاب المحركة من النخاع المستطيل تطابق مطابقة تشريحية وتمثل القرون المقدمة السجائية للنخاع الشوكي ومن هذا يتضح القرب العظيم بين الشلل البصلي والضمور العضلي التدريجيين وكلاهما قد يوجد منضمالا لاخر بان يحصل معا أو يعقب احدهما الآخر

ثم انه في الشلل البصلي النخاعي التدريجي تقع الخلايا العصبية العسقية من نوايات الأعصاب المصابة في استحالة مرضية وضهور (وهو في الغالب الضمور الجعنتي الاصفر) وهذا الضمور يظهر انه نتيجة تغير احتقاني التهابي لتلك النوايات فحينئذ تلاشي الخلوية العصبية هو الشرط الرئيس لهذا المرض ولو وجدت تغيرات اخرى كما هو الغالب لاسيما التضخامة والتكاثف التيسبي في الانغماد العصبية الموجودة في قاع الحفرة المربعة

بل ان هذا التيبس والضمور الخاوي قد يمتد في اثناء مسير هذا المرض الى المركز المحرك من النخاع الشوكي وقرونه المقدمة واحبلته المقدمة والجانبية وبذلك يوجه الطرقات التابعية لكل من الشلل النخاعي والضمور العضلي التسدر يحين الى الاعراض السابقة من الشلل البصلي وفي احوال قايضة قديمند هذا لا يغير المرضى الى اعلى نحو الاحيلة الهرمية المقدمة ومنها الى الهضرة كما ذكره ليدن بل والى الجزء الابتدائي من نخاع المخ كما ذكره (قوسهول) وكذا لاجسام الزيتونية فمن النادر ان توجد متغيرة وأما الاحيلة الخلفية من النخاع الشوكي والاجسام الناشئة منها فانها تبقى سليمة

ثم ان امصابة النويات العصبية البصلية يعقبها ولا بد تلاش وضمور في الجذوع والجذور العصبية المسامطة لها وحيث ان هذه التغيرات التابعية للاعصاب تتضح سدا بالظري زيادة عن الغيرات الدقيقة المكر وسكوية للنويات العصبية التي لا تتضح الا بعد التيبس التام وتغير لون النخاع المستطيل فمن البين ان تلك التغيرات التابعية في الاعصاب هي التي استكشفت ابتداء قبل التغيرات الاولية في العضو المركزي

والعضلات المنشئة نفسها يمكن ان يعثر بها عند المريض بعينه اما استحالة شحمية أو شمعية واما ضمور بسيط ومع ذلك فنناقص حجم كل من اللسان وغيره من العضلات الناتجة عن ضمور الالياف العضلية يختفي بواسطة غموا المتسوج الخاوي بين الالياف العضلية المصبر عنه بالضمور العضلي الكاذب والامر المعلوم من ان كلام الشلل والضمور العضلي لا يكون بنسبة واحدة غالباً في درجة التقدم ادى للقول النظري بانه يوجد لكل عضلة اخلية عصبية عقدية غذائية ومحركة مخصوصة في النويات العصبية وانه يتعلق بمجلس التغير المرضي وامتداد في النويات العصبية اما تقدم الشلل في العضلة أو ضمورها أو حصول هذين الامرين معا وأما امتداد التغير المرضي الذي يحصل غالباً بكيفية متقطعة على دفعات فقد نسب لنوع توزيع الاوعية في العضلات (كما قاله دوريت) ولا شك ان كل اضطراب غذائي للمنسوجات منفصلة من بعضها بوجه ارتباط تفرق الاوعية مع بعضها اذ بذلك ينقل التغير المرضي من فرع وعائي الى آخر

ثم ان الاسباب الخفيفة لهذا المرض لم تزل مجهولة علينا فان المصابين بهذا الداء يكونون عادة ساميين من قبل وانما يظهر في بعض الاحوال ان لسكل من تأثير البرد والالنف معالات النفسيه والمجهودات المضلية الشديدة والمآثرات الجرحية على الرأس والداء الزهري السابق الحصول دخلا كثيرا أو قليلا في حصول هذا المرض وقد يتضح هذا الداء كمرض تابعي للاضمر العضلي التدريجي وتيبس الدماغ أو النخاع الشوكي القاصر على اصغاره متعددة متفرقة وشلل المجانين ونحو ذلك وهذا الداء التاخر الحصول يشاهد بالاكثـر عند الذكور وفي النصف الثاني من الحياة

ثم ان هذا المرض يندران بتدئى دفعة واحدة على شكل دوارة سكتي بل الغالب ان تطرأ اضطرابات في التكلم بكيفية خفيفة بدون ان يعتنى بها اما بدون اضطرابات اخرى أو مع اضطرابات خفيفة حسية كالآلام في الرأس والاقفاو كالا حسام بالضجر والانقباض في العنق ونحو ذلك ويتضح بسرعة لتلك الاضطرابات عسر في الازرداء عند الاكل فالتكلم يحتاج لمجهود حتى يتم وبصير اللسان ثقيلًا ويفقد شيئاً قوياً ارتفاعة الى اعلى ولذا ان نطق الخارج اللغظية التي تحتاج في تكوينها لارتفاع طرف اللسان الى اعلى تصير عسرة كحرف الدال واللام والنون والراء والسين وكذا يصعب نطق الخارج التي تحتاج لتقريب الاجزاء الخلفية من اللسان الى سقف الحلق كالجيم والكاف والشين والياء واشترك العصب الوجهي في الاصابة ينتج عنه بسرة أو ببطء ضعف شلل في حركة الشمتين فيتمعدرا بطباق الفم وكذلك نطق الخارج الشفوية كالباء والفاء والميم والتاء والواو ونحو ذلك وعند تقدم الشلل الشفوي يكتسب هيئة الوجه هيئة البكا وذلك باجذاب الفم عرضا بواسطة العضلات المضادة للعضلات الشفوية وباتضاح الثغيات الانفية الشفوية وانما شتركت الخلايا العصبية العقدية العليا واليا العصب الوجهي واشتركت أيضا العضلات الوجهية العليا في الاصابة تسبب عن ذلك شلل تام في الوجه يسهل ولا بد تميزه عن الشلل الوجهي المزدوج الدائري

وعند حصول الشلل الشفوي التام يسيل اللعاب على الشفة السفلى الساقطة

لكن احيانا قد يكون افراز الالعاب متزايدا حقيقة فقد ثبت من تجارب
(اجارد ولوبيج) ان ثمرة المراكز العصبية المتسلطنة على الاعصاب
المفرزة الكائنة في الحفرة المرمية ينتج عنه ولا بد افراز لعابي وأما شلل
اللاهات فهو الذي ينتج عنه التكم الامثني وصعوبة في تكون بعض الحروف
الشفوية كالياه والباء التي عند نطقها تمنع اللاهات هروب الهواء من الانف
ثم فيما بعد يتضح ببطء عظيم في التكلم وتقطيع الخارج عن بعضها واخيرا
يصير التكلم غير واضح بالسكينة وتعد حركة اللسان أيضا سواء كان واقعا
في الضمور أم لا فالمرضى لا يمكنه الا احداث بعض الاصوات الانفية المزمارية
واحيانا يحصل عنده بحجة شلالية في الصوت أو يفقده بالكلية مع شلل في الاحيلة
الصوتية يمكن مشاهدته بالانظار الخنجرى

وعسر المضغ الذي يتزايد شيئا فشيئا ينتج عن فقد حركة اللسان والشفة بين
وعضلات المضغ وأما عسر الازدراد فانه ينتج عن ضعف حركات العضلات
العاصرة للبلعوم وعن عدم سد الخياشيم أو الزمار عند الازدراد وبذلك ينفذ
مستحصل البلعوم في احدى هذين الاتجاهين

وأما سير الشلل البصلي فاعظم أوصافه هو تقدمه التدريجي فينبغي
الاحتراس من اعتبار الانواع الاخرى من شلل التلفظ والازدراد التي تبقى
مستمرة على حالة واحدة والتي تظهر بكيفية حادة سريعة من قبيل هذا المرض
فانه ولا بد من حصول شلل تام في بعض الاعصاب الدماغية في جملة من
الامراض المختلفة للدماغ والمجموع العصبي فانتا بقطع النظر عن الوقوف
أو التحسين الوقفي لهذا المرض يستمر ولا بد في التقدم الى ان يحصل الهلاك
الذي لا نفاذ منه وهذا الانتهاء المحزن يحصل عادة في زمن طويل من سنة
الى ثلاثة أو بعد عدة من السنين وعند تقدم سير هذا المرض كثير ما يمتد
التغير المرضي الى الخناق الشوكي فحصل آلام ظهرية أو في الاطراف متلوة
بشلل فيما أو في بعض عضلات العنق أو الصدر أو الظهر وكذا يتضح الضمور
العصلي في بعض الاقسام العضلية لاسيما عضلات اليدين كما تقدم شرحه
في الضمور العصلي التدريجي وأما العضلات العاصرة فانها تبقى حافظة
لوظائفها الى المات وكذا الوظائف العقلية تبقى غير متكررة ولا توجد

حصى والاثشاء الحزن اما ان يحصل بواسطة نوب ضيق عظيم في التنفس مع
سرعة بدون قوة في انقباضات القلب بشلل العصب المتخبر أو بواسطة شلل
الحجاب الحاجز أو بفقد تام في حركة الازدراد تعقبه الحمافة والنهوكة

﴿ المعالجة ﴾

معالجة شلل البصلة الفخاعية الشوكية لم يتحصل منها على نتائج عظيمة
فانه لم يتحقق الى الآن هل يمكن في ابتداء المرض قبل تلامى الخلايا
العصبية العقدية الحصول على فائدة عظيمة بواسطة الاستفراغات الدموية
الموضعية ووضع مثانات جليدية والمحوالات واستعمال التشلل بالماء على هيئة
المطر أو الشعاع في الحمامات الجلوسية الفاترة ام لا وأما نجاح استعمال
التيار الكهربي في الجلوواتي المستمر فغير مشكوك فيه ولو كانت الاراء مختلفة
في ذلك فان اغلب المؤلفين لم يشاهدوا من استعماله الا وقوفاً وقتياً وتحسيناً
وكذلك في حركة اللسان وقوة التكلم والازدراد والانتفاع بالاعضاء المنشئة
ولومع التمدادى على استعماله بخلاف المعلم بن دكت فانه شاهد من استعماله
نجاحاً عظيماً حيث شاهد وقوفاً بل وتحسيناً مستمراً والمذكور يسلط
التيار الكهربي يمر في اتجاهات مختلفة بين القفا والخجرة لكن الاتجاه
العظيم ينسب هذا المؤلف لتسليط التيار الكهربي في المستمر على الاعصاب
السمبائية بواسطة التوائ الحليمية والضفيرة الفقرية اذ بذلك يقع التأثير
على الاعصاب المتسلطنة على الدورة في الاجزاء المريضة وعلى الجزء المريض
نفسه وزيادة عن ذلك فقد يتيسر احداث تحسين وقتي في التكلم والازدراد
وعسر التنفس بمساعدة استعمال التيار الكهربي على اللسان والاهات واللسان
والعصب تحت اللسان والحجاب الحاجز وأما ادوية المستعملة في مثل هذه
الامراض (كالاستركنين والفوسفور وتترات الفضة وبعض املاح الذهب
والحديد) فالذي يستحق التمدادى على تجربة استعماله هو تترات الفضة فقط
وأما بودور البوتاسيوم فيظهر ان له تأثيراً جيداً في شكل شلل البصلة
الشوكية الناتج عن الداء الزهري

وفي الادوار الاخيرة جداً من هذا المرض قد يستدعى الحال لتغذية المرضى
بواسطة المجس المروي أو القطع الخجري لاجل مضاربة عسر الازدراد
أو الاختناق

﴿الفصل الرابع في الامراض العصبية المنتشرة﴾

(المجهولة المجلس التشريحي)

﴿المبحث الاول في الرقص السنتجي﴾

(كيفية الظهور والاسباب)

الرقص السنتجي يمكن اعتباره مرضاً عصبياً خاصاً بالاعصاب المحركة فان جميع الاعراض التي تنتج عن هذا المرض يمكن نسبتها الى تنبيه مرضي في اعصاب الحركة وأما الاحساس والوظائف العقلية فلا يظهر فيها تغيير واضح مستمر

وكيفية ظهور الرقص المذكور غير واضحة فان كلامنا من الابحاث التشريحية وبيان اعراض هذا المرض لا يستدل منه على منشأ التنبيه المرضي للاعصاب المحركة في هذا المرض وكذا الصفات التشريحية القليلة للجثة الهالكة بالرقص المذكور فانه اما ان لا يستدل منها على شيء أو انه ان وجدت فيها بعض تعيرات في المراكز العصبية فلا تكون ثابتة ولا مطابقة لبعضها بحيث لا يمكن نسبتها للرقص السنتجي بل للتغير المرضي الاخير أو باضاعة حصلت بالمصادفة وانتشار التنبيه المرضي على معظم الاعصاب الدماغية الشوكية المحركة ينافي بالسكينة القول بمنشأ هذا المرض من الاعصاب الدائرية كما ان سلامة جميع الوظائف الدماغية تبعدن العقل كون الحركات المرضية في هذا المرض ينبوع تنبيهها الاولى لها ناشئ من الدماغ وعكس ذلك فان بعض الامور سيما حصول فترة من الراحة في انشاء النوم أو الخدر الكلور وفورحي يستدل منه على ان منشأ تنبيه الحركة من الدماغ اكثر منه من النخاع الشوكي كما وان النظريات القائلة بان الرقص السنتجي ينسب لعدم التناسب بين اتساع لقناة الفقرية وغلظ النخاع الشوكي أو لاصابة النهاية في الفقرات أو الى التنبيه النخاعي الشوكي ليس لها أدنى أساس فالتأنيذ لم مع التأكيذ ان كان ينبوع هذا المرض النخاع الشوكي ام لا وأما ما يخص اسباب هذا المرض فاول امر يعرض لنا ويلتفت اليه هو كثرة حصوله في الزمن الثاني من التسنين وفي زمن البلوغ ولا يندر ان يصاب به الشيخ في انشاء هذين الزمنين مع بقائه سليماً في الفترة

بينهما ولذا نقول ان الحوام ان الرقص السنثجى عادته ان يعود في كل سبع سنين
ويندر حصوله قبل السنة السادسة كما يندر بعد الخمسين لكن التقدم في السن
جدا لا يصح كون دائما مصاناعنه بل ان حصل في هذا الطور من الحياة فانه
يكون كثيرا لا يستعصاء والنساء تكون اكثر اصابة بهذا المرض عن الرجال
والاسباب تعدد الوراثة له يكاد لا يستدل عليه ولو في بعض الاحوال النادرة
وأما الانيميا واليدريسيا والاصابة الروماتيزمية فانها تزيد في الاستعداد
للإصابة به لكن لا يجوز مع ذلك اعتبار ارتباط الرقص السنثجى مع
الروماتيزم امر ا دائما وانما لا ينسكان كثير من المرضى المصابة بهذا
المرض كانت قد اصبحت سابقا بالروماتيزم الحاد أو المزمن وانه يعتبر بها
اصابات روماتيزمية في اثناء هذا المرض أو بعد انتهائه كما وان التجارب
قد دلت على ان كثيرا ما توجد الغايط قلبية مرضية عند المصابين بهذا المرض
وكثيرا من هذه الانغايط وان كان متعلقة بالانيميا أو اضطرابات عصبية وتعتبر
الغايط الدموية الا ان عددا عظيم منهن لا بدنا شيء عن آفات عضوية في
الصمامات واضحة جدا بحيث لا يشك في عدم حصول روماتيزم مضاعف
بالتهاب في الغشاء الباطني من القلب وزيادة عن ما ذكر بعد من اسباب الرقص
السنثجى كل من التقليد والالتهابات النفسية سيما الفرع وتبرج القناة
المعوية بواسطة الديدان وجلد عميرة والحمل ونحو ذلك ومن الواضح ان
في كل حالة راهنة بعسر هينا وجود الارتباط السببي بين الرقص السنثجى
وهذه المسوثرات التي كثيرا ما لا يكون لها أدنى ضرر في المصحة العامة
وأما تأثير التقليد في احداث هذا المرض فبظهر ان ظهوره بكيفية منتشرة
في المسكاتب مما يوجه حصوله وأما تأثير الجل فبالذي يدل عليه هو كثرة حصول
الرقص السنثجى عند الحاملات الشابات ويندر ظهوره عند الحوامل قبل
اتهاء الشهر الثاني كما يندر ظهوره عندهن في النصف الاخير من الحمل
ومتى حصل هذا الرقص عند الحاملات فالغالب انه يستمر عندهن لزم
الوضع

في الاعراض والسير

الرقص السنثجى يتصف بحركات في المجموع العضلى الارادى ولا تفصل

بفعل الارادة بل بغير ارادة ولو كان الاثر غير متقارب وهذه الحركات
 تحصل اما في الوقت الذي لم ترد المرض فاصل حركات ارادية فيه أو وهو
 الغالب في وقت ما يريد المرضي اجراء حركات ارادية وحيث انه في هذه الحالة
 الاخيرة الحركات الغير الارادية تضاعف الحركات الارادية فالحركة التي يريد
 المرضي اجراءها اما بالاتم بالسكينة أو تحصل بكيفية غير تامة وغير منتظمة
 والانتقاضات العضلية الغير الارادية في هذا المرض تتميز بكثرة تنوعها
 واتحادها مع بعضها بحيث تسكنب نوع انتظام عن الانتقاضات العضلية
 الغير المتنوعة البسيطة لسكل من النوب الصرعية والاستيرية فان الأولى
 عند النظر اليها نظرا سطحيا بدون دقة يمكن بسهولة عدم معرفتها والتحقيق
 منها دون الثانية وفي غالب الاحوال يتبدئ هذا المرض تدريجيا فيختفي
 مدة متقاربة من الزمن وفي الحقيقة يرى ان الطفل تسقط بكثرة من يده
 الاشياء فنسكسروا جلوسه لا يكون في حالة هدوء وان كنا بتة تصير غير جيدة
 عما كانت او انه عند الدق على آلة الياقوت يخطئ بكثرة فينهراو يعاقب على
 ذلك حتى يتيقظ لنفسه والطفل مع ذلك لا يعلم ما به فيصير مكدراسي الخلق
 والاضطراب العضلي يزداد ويتضح شيئا فشيئا فنصير الحركة غير منتظمة
 بحيث ان الطفل يتعسر عليه مسك الكوبه مثلا ويشك نفسه بالشوكة
 ويتبدئ في انقلاب السحنة وكثيرا ما تنضح دفعة حالة الطفل المرضيه لا قاربه
 بدون تغير ظاهر فيها ومن النادر ظهور هذا المرض بسرعة بحيث تنضح من
 الابتداء الاخر ارض الواصفة للرقص السنت جي في الدور الاخير منه

وعندما يكون هذا الرقص تام الوضوح تتعاقب الحركات العضلية
 المختلفة مع بعضها بكيفية متنوعة وغير منتظمة بحيث يعتبر من الاصائب
 تسمية هذا المرض باختلاج المجموع العضلي فالواجب تتقارب من بعضها
 بسرعة ثم تتباعدهن بعضها بسرعة أيضا والاجفان تتعاقب انطباقها
 وانفتاحها بسرعة عظيمة او انها تسكنب برهة من الزمن والاعين تتحرك
 حركة دورانية والقيم يصير مديبا أو منكمشا أو ينفتح بسرعة أو ينغلق
 وينقبض بصفة الضحك تارة وتارة بصفة البكاء وينفث اللسان من الفم
 بسرعة ويلتوى الرأس فتارة يندفع الى الامام وتارة الى الخلف أو الى احدى

الجهتين وترفع الاكشاف تارة وتارة تنخفض والاطراف العليا تفعل
 حركات مقلاعية ويتعاقب انبساط المرفقين واليدين والاصابع مع
 انقباضها وانكبابها وتقاربها مع تباعدها وتساهد في الاطراف السفلى
 حركات تشابه حركات الاطراف العليا انما تكون اقل شدة منها وكذا
 تشترك عضلات الجذع في اضطراب الحركة بحيث ان العمود الفقري ينحني
 تارة الى الامام وتارة الى الخلف وتارة أخرى الى احدى الجهتين وان كان
 المريض مضطجعا في فراشه شوه دارنفاعه فجأة الى اعلى وانقضاءه من
 الفراش وعند ما يكون هذا المرض شديد الدرجة لا يكون للرضي قدرة على
 الجلوس في فراشه بل انها تنزلق على الارض واضطراب الحركة يزداد جدا
 عند ما تكون الرضي متيقظة لنفسها أو تعلم بأنها ملاحظة من غيرها
 وقد يكون هذا الاضطراب في احدى الجهتين أسوأ من الجهة الاخرى
 او قاصر على الاطراف فقط ويندر اشتراك عضلات الخنجر أو عضلات
 التنفس في هذا الاضطراب وأما عضلات البلعوم والعواصر فلا تسترك
 في ذلك قاطبة ويعسر على الرضي النوم بسبب استمرار الحركة لكن متى
 أمكن ذلك زال اضطراب الحركة بالسكينة وتوجد بعض استثناءات من هذه
 القاعدة تنسب للاحلام التي موضوعها الحركات

وتسكاد تضطرب جميع الحركات ما عدا التنفس والازدراد بواسطة
 الاضطراب العضلي لهذه المرض ويصير التكلم غير واضح فانه يطرأ على
 الحركات الارادية للسان والشفقتين حركات أخرى غير ارادية وعند الاكل
 تنزلق الشوكة مثلا وتقر من امام الفم وينكب الماء من الكوبه وقت
 الشرب بحيث كثير ما يلجئ الحال لتغذية الرضي بيده اجنبية وبعضهم
 لا يكون له قدرة على مديه والمصاحفة بها الا بعسر ومسقة وبعضهم لا يكون له
 قدرة على خاغ ملابسه ولبسها وأما الاشغال اليدوية الدقيقة فلا يتسراجاؤها
 بالسكينة ولو في الاحوال الخفيفة من هذا الداء وكذا في اثناء المشي ان أمكن
 لا تصل الارجل لسطح الارض الا بعسر وجميع الجسم يكون مضطربا بحركات
 غير ارادية فيكون مشي هؤلاء الرضي ذا وصف مخصوص
 وباقى الوظائف والحالة العامة لا تضطرب الا قليلا وكون خلق هؤلاء الرضي

في حالة تغير وتكدر أمر مدرك متى علمنا أنهم قد مكثوا جملة أسابيع بدون الحكم بالادارة على حركاتهم وأنهم يكونون معذبين من عدم اجراء الحركة المقصودة بالارادة عندهم

ولا يندران تكون هيئة المرضى بهيمية أو مماثلة لحالة البله وذلك لان نهكتهم لا تكون بنسبة الحالة الانسانية الوقتية ولا يفصحون عن موضوع افكارهم وتكون مع ذلك الوظائف العقلية غير مضطربة اسكن بظهرانه مع طول مدة المرض يحصل تكدر في القوة الحركية وتظهر اضطرابات عقلية أخرى وقد تشتكي المرضى بألم في الرأس والظهر اسكن ذلك ليس على الدوام والتعب العضلي وان فقد بالكلية عند استمرار الحركة الا ان المفاصل المتحركة والمتوترة على الدوام تنتفخ احيانا فتصير موية ولم توجد حتى مالم نكن هناك مضاعفة ومع ذلك فالبعض يكون دائما سريعا وكل من الشهية والحضم والافرازات لا يظهر فيه تغيرات قارة لكن عند استمرار هذا المرض زمانا طويلا يحصل تغير في التغذية العامة بحيث انها تصير انيمياوية وتقع في حالة نفاقة

ثم ان سير الرقص السنت جي بطيء فانه يندرا انتهاء هذا المرض قبل الاسبوع السادس أو الثامن بل كثيرا ما يمتد نحو الثلاثة اشهر أو اربعة وفي بعض الاحوال النادرة قد يصير اعتياديا بحيث يستمر طول الحياة ويساهدي اثناء سيره اما ثوران أو انخفاط أو انه يأخذ في التزايد تدريجا الى ان يصل الى اقصى درجة ويستمر على ذلك مدة من الزمن ثم يأخذ في الانخفاط تدريجا أيضا واكثر انتهائه بالشفاء وأما الاحوال التي فيها يصير اعتياديا فانها تعد من النواذر والغالب انه يستمر في بعض الحركات آثار من هذا المرض ولو بعد انطفائه ومبيل للنسكسات وكذا الانتهاء بتغير مستمر في الوظائف العقلية يعد من النواذر والموت لا يحصل الا عقب حصول بعض مضاعفات ومع ذلك فشوهت احوال حصل فيها الموت من نفس هذا المرض وفي مثل هذه الاحوال تصل الانتفاضات العضلية الى اشد الدرجات في العنق ثم تحصل الكوما وفيها تم لك المرضى

﴿المعالجة﴾

أما المعالجة السببية للرقص السنت جي فلا يمكن اتمام ما نستدعيه على الدوام

حيث اننا كثيرا ما نجعل حقيقة الاسباب التي ينتج عنها هذا المرض في الاحوال التي فيها يكون قد سبق هذا المرض علامات الانيميا أو لا يدري بما ينبغى استعمال احد المركبات الحديدية العديدة المذووجة في هذا الداء (وأما كون كبريتات الحديد من خمس قححات الى عشرة اعنى من ثلاثة سنجرام الى خمسة أو ايدروسيمانات الحديد من قححتين الى ثلاثة اعنى من واحد الى ١٥ سنجرام المذووجة بكثر في هذا المرض بفضلان عن غيرها من المركبات الحديدية فهذا امر لا يقطع الحكم به) ومثل استعمال المركبات الحديدية في الرقص السننجرى عند الأشخاص الاينما وبين تستعمل كذلك الحمامات الكبرى بتيمة الحارة وصفصافات الصودا لاسيما عند من كان منهم مصابا من قبل بافات روماتيزمية وفي الاحوال التي فيها يتحقق من وجود ديدان معوية ينبغى ابتداء المعالجة باعطاء السننجرين أو غيره من الجواهر الطاردة للدود وفي الاحوال التي يكون قد نشأ فيها هذا الداء بطريق الانعكاس مع استمرار تأثير السبب المهيج كالتسنين الثاني أو اضطراب الهضم أو إصابة في الاعضاء التناسلية أو استعمال السحاق أو جلد عميرة ينبغى ولا بد تبعيد مثل هذه الاسباب أو معالجتها بما تقتضيه الصناعة وأما الجواهر الدوائية التي تستعمل بقصد اتمام ما تستدعيه معالجة المرض نفسه فعدد هاعظيم لكن حيث كان هذا المرض ينتهي من نفسه في ظرف ستة اسابيع أو ثمانية ولا يمكن ازالته قبل هذه المدة يعطى اى جوهر دوائى من المسكوك فيه حيث ينفذ في كل حالة راينة ان كان المرض زال زوالا ذاتيا أو بتأثير استعمال احد تلك الجواهر الدوائية المستمرة تعاطيه مدة الستة اسابيع الاخيرة ومن حظ المرضى كون معظم الجواهر الدوائية المذووجة في هذا المرض ليست مضره متى استعملت مع الاحتراس وهذا يقال على الخصوص بالنسبة للاستحضارات الحارصينية لاسيما أكسيد الحارصين الذي يمكن اعطاؤه بمقدار آخذ في التزايد الى ٧٥ سنجرام بل والى جرام وهناك وسائل علاجية اقوى تأثيرا فسيولوجيا ومع ذلك فليست اقوى نجاحا من أكسيد الحارصين وهى كبريتات الحارصين

ووالريانات الزنك وكبريتات النوشادر والنحاس وتترات الفضة وبرومور
البوتاسيوم وكبريتات الانلين والايريزين وأما استعمال الزنيخ فبني على
مدح الشهير رومبرغ له والايصابه فانه أفضل من غيره من جواهر هذه الرتبة
فمن اريد استعمال هذا الجوهر الذوائى المعدنى فالأفضل استعمال محلول
فولابر (من ٣ نقط الى ٥ ثلاث مرات فى النهار) عند الاطفال ومن
٨ الى ١٢ عند البالغين فانه أفضل من غيره من الاستحضارات الزنيخية
وفى الاحوال المستعصية ينبغى ولايد استعمال السكر بانيه (بان يسلمط
التيار الكهريائى المستمر على النخاع الشوكى والاعصاب الدائرية بل والعظيم
السميماوى) فان تأثيره الجيد مدحه كثير من الاطباء المشتهرين بالامراض
العصبية

وأما المخدرات فانما ليست غير ناجحة فى معالجة الرقص السنتجى فقط بل
لا تحم لها غالبا الاطفال بحيث اذا أوصى الطبيب باعطاء بعض قمحات من
مسحوق دوثير أو مقدار من المورفين فى الماء بقصد احداث هذه وسكون
الطفل ندم على ذلك فى صبيحة اليوم التالى وكذا الاستريكنين ولو مدحه
الشهير تروسو فلم يتبعه أحد من الاطباء الامساك بر فى استعماله

وفى الاحوال التى فيها يكون العمود الفقرى ذا حساسية متزايدة عند الضغط
ينبغى ارسال بعض حلق أو استعمال بعض محاجم تشرىطية على جانبي العمود
الفقرى أو القسفا ويعقب ذلك باستعمال بعض المصرفات ومع ذلك ينبغى
تجنب احداث تشوه فى عنق البغات الشابات بواسطة استعمال علاجات
تخلقها اثر التحامية كما وانه ينبغى تجنب استعمال ذلك برهم الطرطير المقيء
وأما التشلشل البارد على الظهر الذى هو اقوى الوسائط المحولة على الجلد
فيظهر انه اعقب بنجاح فى اغلب الاحوال وبتناقل عظيم فى الممرض فى
احوال اخرى

وأما استعمال الحمامات الفاترة لاسيما المضاف لها كبريتات البوتاسيوم
(من ٥٠ الى ١٥٠ جرام على كل حمام) فمدحه الطبيب بادلوك بكثرة
وانتشر استعمال هذه الطريقة فى فرنسا ولندكر من الجواهر الذوائية
المسكنة فى الاحوال الشديدة من هذا المرض استعمال السكور وفورم

وينبغي تكرار المشاهدات وباستعمال الاستنشافات السكورية وفورية مرارا
مع الانتظام مدة من الزمن بدون أن تصل الى درجة احداث المخدرات حتى
يتأكد لنا ان كان لهذه الواسطة قدرة على تنقيص مدة المرض ام لا وأما الربط
القهرى بواسطة الاربطة أو الوسايط الاخرى كما وصى به بعض اطباء
في الزمن الاخير فيه ينبغي تجريبته والحكم عليه قبل استعماله كطريقة عامة
منقشرة وفي اثناء الذقاقة ينبغي تقوية الاحساسات الادبية عند الاطفال
مع الاستمرار حتى يعتادوا على مقاومة الحركات الغير الارادية بقوة
الارادة وفعلها

*** (المبحث الثاني في الصرع) ***

*** كيفية الظهور والاسباب ***

الصرع لا يمكن اعتباره مثل الرقص السنتجى والتيتنوس مرضا عصبيا
في الاعضاء المحركة فان فقد كل من الحس والادراك ضرورى كالشلل
حتى تتم النوبة الصرعية فالنوبة تكون غير تامة متى فقدت احدى تلك
الظواهر في كل نوبة صرعية

ثم انه يمكننا ان نعتبر من الامور المثبوتة ان تهيج الاعصاب المحركة الذي يظهر
على هيئة التشنجات يكون متساوؤا للخناق المستطيل والاجزاء القاعدية من
الدماغ والذي يثبت ذلك الامور الالية وهى اولاً انقطاع وظائف الفصين
السكر بين العظيمين في اثناء مدة التشنجات ويظهر بعينها عن العقل ان
النصفين السكريين يكون فيهما قابلية لا عطاء التنبيه المحرك في اثناء
ما تكون فيها قابلية تنبيه العقدة والالياف العصبية الاخرى منقطعة ونايما
انه يمكن احداث تشنجات مماثلة للتشنجات الصرعية باحداث تهيج مستمر
في قاعدة الدماغ بواسطة التيار الكهربائى ولا يمكن احداثها بتهيج مماثل
لذلك في باقى اجزاء الفصين السكريين وثالثا بما اثبتته التجارب المتكررة
ذكرها الكل من كونهما وتدار انه يمكن احداث تشنجات مشابهة بالكلية
للتشنجات الصرعية عند الحيووانات ولو بعد استئصال احد الفصين السكريين
وبالجملة فان الطبيب شرور قد وجد في جثة الهاالسين بالصرع بعد استمرار
هذا المرض زمنا كثيرا الطول او قليلا زيادة عن التغيرات الغير القارئة تعدد

الاوعية الشريانية الشعرية للنخاع المستطيل ونحن في جدران تلك الاوعية
 الشعرية والحالة المرضية للنخاع المستطيل التي فيما يصل التهييج الشديد
 للاعصاب المحركة الناشئة من باطن هذا العضو او مارة فيه التي نسميها على
 وجه الاختصار بالحالة التهيجية تنبع بلا شك عن موثرات عديدة فان تجارب
 كل من كوبر وكوسهول وتينار وان دلت على انه يمكن احداث نوب
 صرعية بحجز الدم الشرياني عن وصوله للدماغ لكن هذه التجارب لا تثبت ان
 الانبعاث الشريانية للدماغ هي السبب الوحيد في التشنجات الصرعية وذهب
 شرودراني انه يجوز ان يقول بان تلك التشنجات الصرعية تتعلق في الغالب
 بازداد في توارد الدم الشرياني نحو النخاع المستطيل ولا شك انه قد تحصل
 حالة تهييج مرضي في النخاع المستطيل بدون ازدياد الدم فيه أو تناسقه وتكون
 كافية في احداث التشنجات الصرعية وهذه الحالة تنشأ عن وجود عناصر
 غير طبيعية عضوية وعن وجود جواهر غريبة في الدم كما انه يجوز القول
 بان النخاع المستطيل قد تعثر به حالة تهيجية مرضية باقتعال تهييج غير طبيعي
 من صفر بعيد عنه مركزيا كان او دائريا اذ انه من الثابت في بعض الاحوال
 ان اذارة ان كلام الاورام العصبية والاندب الاتهامية أو الاورام الاخرى
 قد تشعشع الصرع بضعها على بعض الفروع العصبية الدائرية وان هذا
 المرض يزول بعد زوال هذه الاحوال المرضية أو قطع الاعصاب المؤثرة
 فيها كما ان بعض الاورام الدماغية وغيرها من امراض هذا العضو
 وامراض النخاع الشوكي يكسبها احداث النوب الصرعية بالامتداد
 البطيء التدريجي للتهيج المرضي الى النخاع المستطيل وهذه النظريات
 يرتكن فيها الى تجارب مهمة مفعولة في هذا العصر الاخير من الملم برونسكار
 في السكلاب التي جرح فيها النخاع الشوكي وظهرت فيها نوب صرعية
 لا بعد جرح هذا العضو حالا بل بزمان ما وبالجملة فن الثابت ان الحالة
 المرضية للنخاع المستطيل الناتجة عنها النوب الصرعية قد توجد بكثرة في
 الحالة الخلقية غير الطبيعية والوراثية

ومن الامور العسرة التوجيه انه لا يشاهد في الصرع احوال تهيجية مرضية
 مستمرة في الاعصاب المحركة بل ذلك يظهر بكيفية دورية تكون منفصلة

فمن بعض ما يفترط طول جلداه وهل يجوز توجيه تلك الظاهرة بكون
 النخاع المستطيل تعثره تلك الحالة التهيجية زمننا فمننا من يرى ذلك يؤيد الرأي
 القائل بأن التشنج الوقفي في الطبقة العضلية الوعائية والانبساط الشريانية
 الناتجة من ذلك تعتبر سببا للنوبة الصرعية أو أن نسمي الدم وتخرج أورام بعيدة
 من النخاع المستطيل أو غيرهما من الأسباب المتعلقة بها الصرع بأحداتها
 هذا التشنج العصبي الوعائي تؤدي أحيانا إلى حصول النوبة الصرعية
 أو هل يجوز لنا كما قاله شرودر اعتبار الحشوايا العصبية للنخاع المستطيل
 شبيهة بزجاجة (ليدا) والجهاز الكهربي في بعض الأملاك أو أن النوبة
 الصرعية تشابه حينئذ الحرارة الكهربائية المنقذة من تلك الزجاجة
 أو استفراغ الجهاز الكهربي لتلك الأملاك أو أن الاحتالة العصبية
 في أثناء الفترات تشبه شيئا فشيئا بتيار الكهربي حتى يحصل استفراغ
 جديد أو أن النخاع المستطيل تعثره حالة تهيجية مرضية مستمرة لكنها
 تحتاج لارتقاء وقفي فيها بهيجات جديدة وقتية تنقل اليه من أجزاء بعيدة
 عنه كالدماع والنخاع الشوكي أو الأعصاب الدائرية أو الأعصاب الحشوية
 حتى تحصل النوبة الصرعية كل ذلك ليس عندنا فيه إلى الآن معرفة حقيقية
 ولا يجوز لنا ذكر توجيهات أخرى زيادة عن النظريات السابقة ذكرها

ومن الأمور غير القابلة للتوجيه كما ذكرناه المضاعفة الملائمة لتلك الأحوال
 التهيجية في النخاع المستطيل بحالة شللية في النصفين الكريين العظمين
 وقد اعتبر بعضهم فقدت الإحساس والادراك حالة ناجمة ناشئة عن التشنج
 وذكر بعض الأطباء أنها متعلقة باحتقان احتباسي وردي في الدماغ
 ينشأ عن انضغاط الأوردة العنقية بواسطة العضلات المنقبضة وقال آخرون
 إن ذلك متعلق بانسهما الدم بمحضر الكريون الشائئ عن الانقباض
 التشنجي في المزمار وإن سده وهذه النظريات لا يمكن القول بها وتنفي بأن
 انطفاة الإدراك والإحساس بطرأ مع التشنج في آن واحد بل كثيرا
 ما يبقيه وانه في بعض الأحوال الصرع الغير التام يكون هو العلامة الوحيدة
 للنوبة الصرعية كما أنه لا يعول على النظريات والتوجيه القائل به شرودر
 وهو أنه يحصل في النوبة الصرعية مع تشنج الأعصاب الدماغية الشوكية

تنتج في الاعصاب الوعائية لهذا العضو بواسطة اخلاية العقد العصبية
 لتخاع المستطيل وبذلك تحصل انهما يشران في الدماغ وهذا ينفي
 أيضا نظريات المعلم هنري القائل بشكل احتقاني وشكل انماوي في الصرع
 وانه في الشكل الاول يحصل مع الاحتقان العظيم للنصفين الكريين المؤدي
 لشلل احتقان خفيف في التخاع المستطيل يؤدي لظواهر ترجحية خفيفة
 وفي الثاني اعني الشكل الانماوي يحصل امتلاء قليل للاوعية الدماغية
 محصورا بتسوار ددمي نحو التخاع المستطيل ودرجة عظيمة من الامتلاء
 الوعائي فيها فحصل ظواهر ترجحية ولتخضر القول هنا أيضا ولا تعرض
 لذكر نظريات اخرى ونعترف بان الفعل المضاد للنصفين الكريين العظيمين
 والاجزاء السكاينة في قاعدة الدماغ عند حصول النوبة الصرعية امر منهم
 بالكلية

وحيث لم يكن عندنا معرفة حقيقية بالنسبة لسكية فية ظهور الصرع فالتقاويم
 الطبية العديدة بالنسبة للاسباب المهيمنة لهذا المرض ليس لها الاهمية ثانوية
 فانتا لا تعرف سببا من الاسباب يمكنه مع التاكيد احداث الصرع عند
 تأثيره على الجسم بل اننا نعرف ان جميع المؤثرات التي ذكرت في اسباب
 الصرع لا تسفي بافراطها في اتناج هذا المرض وانما لا نحدثه الا اذا انضم
 لها سبب آخر مجهول علينا

وقد استنتج من التسقاويم الطبية ان الصرع مرض كثير الحصول جدا
 بحيث يضاب به نحو الستة في الالف والنساء اكثر اصابته عن الرجال
 ولا يوجد طور من اطوار الحياة مصان عن الاصابة بهذا المرض ومع ذلك
 فاكثراحوال الاصابة به تقع فيما بين السنة العاشرة الى العشرين من الحياة
 ثم من العشرين الى الثلاثين ويندر ان يحصل هذا المرض في سن
 الشيخوخة كما انه يندر حصوله حصولا خلقيا وفي الاشهر الاولى من الحياة
 والاستعداد الوراثي له اهمية عظيمة في حصوله فانه يوجد خصوصا عند
 المولودين من ابوين مصروعين ولا سيما من امهات مصابات به كما انه يشاهد
 عند انخاص كان يعتري ابويه امراض عقلية أو مدمنين على
 السكر وفي بعض العائلات يعتري هذا المرض جملة طبقات من نسلها

وقد لا تصاب أولى الطبقات بمعنى ان اولاد الاشخاص المصابة بالصرع لا تصاب بهذا المرض بل الذي يصاب به هو واحفادها والاشخاص المنهوكوالبنية والمدمنون على السكر او جلد عذرة اكثر مصابا به عن الاشخاص السليمي البنية اقويا ثما ومع ذلك فلا تكون مصانة بالسكية عنه

و بعد من الاسباب المنتمية لهذا المرض الانفعالات النفسية سيما الرعب الشديد والخوف ورؤية المصابين بهذا المرض ففي اكثر من ثلث الاحوال يطرأ لهذا المرض حال بعد الرعب الشديد

والنغصيرات الجوهرية الكثيرة للجمجمة والدماغ طبقا لما ذكرناه كالانفعالات النفسية لتحدث هذا المرض دائما بل عند وجود بعض امور مجهول توجبها علينا كعدم انتظام شكل الجمجمة أو غوها الغير التام ونحن في جذرها أو تولدات عظمية فيها ونحن أو التصاق أو تعظم في الأثم الجافية وأورام الدماغ والبورات الدماغية والاستسقاء الدماغى المزمن وضامة الدماغ وأما تغيرات الغدة النخامية التي قال المعلم ويتزل بوجودها على الدوام عند المصابين بالصرع فانها تقع في غالب الاحوال

وأما التغيرات الجوهرية في النخاع الشوكي في جذة الهاكين عقب الصرع فنادرة الوجود بالنسبة للتغيرات الجوهرية الدماغية ويحتمل ان هذا ناتج عن عدم البحث عن النخاع الشوكي بالدقة مثل ما يفعل بالدماغ

وأما الاورام العصبية وغيرها من الاورام والندب الالتحامية التي يتسبب عنها حصول الصرع أحيانا عقب ضغطها على بعض الاعصاب الدائرية فقد سبق ذكرها وبكيفية مماثلة لما ذكر يمكن ان الاحوال التهيجية غير

الطبيعية للاعصاب الحساسة التي تنشأ عن تأثير مهيجات شديدة على انتهائها الاثرية تحدث الصرع وعلى حسب كون المهيجات أثرت ابتداء على الاعصاب الصدرية أو الحضمية أو البولية أو التناسلية أو انتهات العصبية ميز للصرع عدة أشكال كالصرع القلبي والرئوي والبطني والكلوي والرجي لكن سهولة الوقوع في الخطأ عند نسبة الصرع الى مهيجات أثرت على الاعصاب المذكورة أمرين للغاية وانما الذي يقل الشك

فيه هو الصرع الرجى حيث اننا كثيرا ما نشاهد انتقال الاستمير يا الى الصرع كما اننا نشاهد ان بعض النساء قد يصاب بالصرع عند أول جماع والديدان المعوية قد تحدث بلا شك في بعض الاحوال الصرع

في الاعراض والسير

الصرع مرض مزمن وهدف بنوب تشنجية مصحوبة بفقد في الادراك متباعدة عن بعضها بفترات خالية كثيرة الطول جدا أحيانا وقد الدراك مدة النوبة يترتب عليه فقد الاحساس والحركات الارادية بالكلية وفي الصرع غير التام المسمى عند الفرنسيين بداء الصرع الصغير فقد التشنجات عادة مدة النوبة أولا تكون واضحة الابداعات عضلية منفردة ولا يجوز اعتبار تلك النوب فوباء صرعية غير تامة الا في الاحوال التي فيها تكون تلك النوب غير التامة متعاقبة بنوب تامة أو ظهرت عقبها وكذا في الاحوال التي فيها يتقدم هذا المرض تسجيل النوب غير التامة الى نوب تامة شيئا فشيئا

ثم ان النوبة الصرعية تسبق عند بعض المرضى دائما أو غالبا بحالة تسمى بالحالة الجذارية أو الهوائية أو الريجية وسميت بذلك نظرا للاحساس المريض بنوع نسيم صرعى يسرى من الاطراف نحو الرأس ثم يستحيل الى النوبة الصرعية ومع ذلك فهذا الاحساس لا يشترك به الاقليل من المرضى بانه ظاهرة تسبق النوبة وأكثر من ذلك حصولا احساسات أخرى كالتململ والحركة والاحساس بتدبيس أو بالام مخصوصة تنشأ من اصغار مختلفة من الجسم وتصد نحو الدماغ وتكون سابقة للنوبة وهذه الاحساسات المختلفة تسمى ايضا بالاحساسات التسميمية الصرعية السابقة للصرع وفي احوال أخرى يكون ظهور النوبة الصرعية بدلا عن كونه مسبوقا بتلك الاضطرابات الحساسية مسبوقا بتشنج أو شلل موضعين وتلك الظواهر يعبر عنها أيضا بالحرركات التسميمية الصرعية تميزها عن الاحساسات التسميمية السابقة وبالجملة فقد تكون الظواهر المرضية السابقة للنوبة الصرعية واضحة في الاعضاء الحسية كالهلوسة ورؤية الشرر والالوان المختلفة وطمنين الاذنين والاحساس بملغط او دوار أو احبايا بمبرئيات عجيبة قبل حصول النوبة وهذا الشكل

الاخير المعروف بالنسيم أو الحس الصرعى من الظواهر السابقة للنوبة
الصرعية لا يدل على ان الصرع ينبوعه مركزى بمعنى ان التغيرات المدركة
فى الدماغ هى التى أحدثت هذا المرض كما ان الظواهر المرضية السابقة
للنوبة الصرعية التى تحصل فى الاطراف لا يستدل منها على ان الصرع
ينبوعه دائرى وهناك ظاهرة عجيبة وهى ان النوبة الصرعية
قد يستشعر بمحصولها من قبل فيتجنب وذلك متى أمكن هزل الجزء
المبتدى فيه النسيم الصرعى بواسطة رباط قوى موضوع أعلى هذا الجزء
وتجارب برونسكار المتقدمة ذكرها تدل على ان هذه الظاهرة لا يستدل منها
أيضا على ان ينبوع الصرع دائرى فإنه قد سوه فى هذه التجارب عند
الكلاب التى صرعت بالصناعة بواسطة جرح النخاع الشوكى حصول
النوبة الصرعية فى كل مرة عقب تهيج الجلد فى محل توزيع فقرعات بعض
الاعصاب سيما العصب التوامى الثلاثى وفى مثل هذه الاحوال وان لم يمكن
معرفة كون النوبة الصرعية سبقت بالنسيم الصرعى أم لا الا ان تلك
التجارب يستنبط منها ولو فى الاحوال التى فيها كل نوبة صرعية حصلت
بواسطة تهيج دائرى ان الصرع يمكن أن يكون ناتجا من تغير مدرك مادى
فى جوهر الاعضاء المركبة

وأما النوبة الصرعية نفسها فانها تبتدى بصرع حاد سواء سبقت بحالة
نسيمة أو لم تسبق ومع ذلك يقع المريض على الارض فاقد الادراك ويكون
وقوفه على الظهر أو على احدى الجهتين ويكاد لا يكون عنده زمن كاف
لاختخاب محل جيد لوقوعه بل يقع بدون احتراس على محال خطيرة غالبا
كالسذاخن أو الاجسام الزاوية أو السلم فإنه قل أن توجد مرمى مصابة
بالصرع لا يوجد عندهم اثر اصابات جرحية عظيمة أو قايمة سيما عند استمرار
هذا المرض زمانا طويلا يظهر عند المرضى بعد تسقوطهم عادة تشنجات
عضلية تبتنسية وبذلك تتمدد الاطراف وينجذب الرأس نحو الخلف
أو احد الجانبين وينطبق القم وتغلق الاعين مع حركات رجوية نحو
الاعلى والأسفل ويتيمس الصدر وتقف حركات التنفس وبعدها قليل من
الدقائق التى فى انتها انتهائى الاوردة الودجية ويزرق الوجه نستحيل

الانقباضات التيتنوسية الى انقباضات أو حركات تشنجية وهذه الاخيرة
 تنتشر بسرعة على عموم الجسم فالعضلات التي كانت منقلصة منقبضة
 تضطرب بحركات شديدة سريعة فتجذب زاوية القدم على التمعاقب نحو
 الانسية والوحشية وكل من الجهة والحاجبين يقع في حركات تشنجية وتنفخ
 الاعمى ثم تنغلق ويجذب الفك بقوة الى بعضهما ثم يجذبان في اتجاهات
 مختلفة فيسمع صكك الاسنان ولا يندرك سر بعضها والعن على
 اللسان بل قد ينخلع الفك السفلي ويظهر زبد مدم ناشئ من حركات القدم
 المستمرة ومن جرح اللسان وباطن الشدة وينجذب الرأس جهة اليمين
 واليسار والامام والخلف وبالنقباضات التشنجية عضلات الجذع يندفع
 الجسم لاتجاهات مختلفة ويحصل في الاطراف سيماءا العليا حركات قوية
 رافعة أو ضارية أو التوائية تشنجية قوية جدا بحيث يحصل أحيانا خلوع
 أو كسور فيها وتكون الإصابع عادة منقبضة والايهام منطبقة في باطن
 اليد بقوة وهذه الظاهرة الاخيرة تعتبر واصفة لهذا المرض عند العوام
 بدون حق وفي أثناء النوبة يظهر أحيانا ان الانقباضات التشنجية تلتفت
 شدتها وان النوبة آيلة للزوال لكن كثيرا ما يعقب هذا الانحطاط تناقل
 جديد فترتفع الانقباضات التشنجية الى أشد درجتها كما وان الحالة
 التيتنوسية قد تطرأ في أثناء النوبة كظهورها في ابتداءها فنقف الحركات
 التشنجية برهة من الزمن وتكون حركات التنفس في أثناء النوبة في حالة
 اضطراب عظيم بسبب الانقباضات التيتنوسية والحركات التشنجية لعضلات
 التنفس وذلك لامتناع تمدد الصدر وانقباضه تمددا وانقباضا منتظما
 وضربات القلب تكون سريعة كما يحصل في غير ذلك من الحركات العضلية
 القوية والنبض يكون صغيرا غير منتظم أحيانا والجلد مغطى بعرق وكثيرا
 ما يحصل عند المرضى تبرؤا وتبول غير اراديين ويندر حصول انتصاب
 وانقذاف منوى والادراك في أثناء النوبة التشنجية يكون مفقودا بالكلية
 بحيث ان المريض ان وقع على مذخنة حامية جدا أو على النار لا يظهر أدنى
 تألم ولا يعود لادراكه ولو وصل الحرق عنده لدرجة التفهم وأما حالة الحركات
 الانعكاسية في أثناء النوبة فقد اختلف فيها بعض الاراء ونعترف بأنه لا يمكننا

ملاحظة ذلك بالدقة في أثناء النوب الثقيلة وأما في أثناء النوب الخفيفة
وتناقص النوب الثقيلة والمخاططات فقد تأكد لنا طبقاً لما شهدنا رومبيرج
استمرار الظواهر الانعكاسية فالمرضى يرمشون أعينهم عند ملازمة
المنحمة وينزعجون عند صب الماء البارد على وجوههم ومن الأمور العجيبة
العسرة التوجيه تكون ما شاهدته الطبيب هير من انطواء قابلية الانقباض
العضلي الكهر بائي للأطراف والجذع عند مريض في أثناء النوبة الصرعية
ثم بعد استمرار النوبة من دقيقة إلى عشر أو ربع ساعة أكثر ما هنالك
ولأن أهل المرضى تبأغ في طول تلك المدة تنطفئ النوبة أما بالتدريج بان
تصير الحركات التشنجية ضعيفة شيئاً فشيئاً ثم تزول أو أنها تنطفئ فجأة بحيث
أن الانقباضات التشنجية تعقب فجأة باسترخاء تام في جميع العضلات وكثيراً
ما تنتهي النوبة برفرفة تدهى طويل ويبدد انتهاؤها بالقى أو التجشي أو خروج
غازات من البطن أو التبرز

ومن النادر أن يعقب النوبة الصرعية القوية راحة تامة بل الغالب أن تقع
المرضى بعد النوبة في نوم عميق مع تنفس بطى خرخرى مائماً تنبيه تنبيه اقويا
وعند انقضاء من النوم تنظر إلى ماحولها وهي في حالة تعجب متغيرة السحنة
ولم تعلم ما حصل لها وتستغرب من كونها في أودغير أودها أو أنها طريحة في
الفراش تميل بكثرة إلى تركها للنوم في الفراش وفي اليوم التالي ولو كان
لها قدرة على تعاطي أشغالها تكون في حالة اضطراب وكآبة وتحس
بغراغ في الرأس لكن تلك الآثار تزول في أثناء النهار

ثم انه يوجد خلاف السير السابق ذكره من النوبة الصرعية المعبر عنها
بالاعتيادية اختلافات عديدة وذلك بالنسبة لمدة النوبة وشدها وانتشار
التشنجات وأهم من ذلك الاختلافات التي تعتبر أحوالاً تابعة لواسطية
لنوبة الصرعية فإنه وإن كان الغالب أن المرضى يكون لها قدرة على تعاطي
أشغالها في اليوم التالي من النوبة تبقى عند آخرين من المرضى اما عقب
كل نوبة خصوصاً عقب النوبة الصرعية الشديدة المتكررة اضطرابات
عقلية واضطرابات عصبية مرضية مختلفة فالأولى تكون عبارة عن نوب
جنونية واضحة بحيث يلتجئ في كثير من الأحوال إلى أن نوضع المرضى في

فصان ضبط المجاذيب لاجل صبيانتهم وصيانة ما حولهم من الافارب بل
وفي بعض الاحوال يلجئ لارسالهم الى مارستان المجاذيب ولوفى انشاء
الفترات وذلك للعلم بأن النوبة التالية تعقب بالجنون وفي احوال أخرى
تعقب النوبة بحالة نعرف بالجنون غير التام كما ميل للجري دائما وفي
غيرها يشاهد عندهم سوء أخلاق غير اعتيادي يحدث تقع في حالة غضب
شديد مثلا من أقل سبب وبالجملة فقد يشاهد ضعف في القوى العقلية
والذاكرة عقب كل نوبة يستمر بعض أيام ولندكر أن بعض المؤرخين شاهد
أحوال المخالفة لذلك فيها به جد عند المرضى عقب كل نوبة حادة واضحة
في التمثل

وأما الاضطرابات العصبية المحركة فنذكر منها الشلل الوقفي أو المستمر
للأطراف وذلك يجوز توجيهاه بانطفاء قابلية التنبيه العصبي عقب التبريد
العظيم للأعصاب كما ذكرنا ذلك سابقا وما عدنا ذلك فقد تعقب النوبة بانطفاء
الصوت أو تعذر الزرد أو ضيق في التنفس أو نحو ذلك

وأما الصرع غير التام فيتميزه خصوصاً عند الأطباء الفرنسيين
شكلاً من ذلك بحسب كون فقد الإدراك مصحوباً بتشنجات خفيفة
أو فقدتها بالكامل ففي الشكل الأول المعروف بالداء الصغير الصرعى
يحصل للريض في انشاء اشتغاله أو تكلمه دوار عظيم لكن يكون عنده
زمن كاف في الجلموس أو انه يقع يبطء على الأرض بدون صرخ ويكون
وجهه باهتا وأعينه ثابتة وتحصل بعض انقباضات عضلية في الوجه
والأطراف سيما العليا فانهما تكون في حالة ارتعاش خفيف وعما قليل من
الزمن يعود المريض الى حالته وكثيرا ما يتلفظ بأشياء غير معقولة
الى أن يزول هذا الاضطراب بعد ثلاث دقائق أو أربع بدون أن يعقب
ذلك بحالة كوماوية فيمكن الرجوع لاشتغاله وأما الشكل الثاني الأخف
من السابق المعروف بالدوار الصرعى ففيه لا يقع المريض بل يتكدر
الإدراك فقط ويظلم البصر وتصير العين ثابتة ويتنقع الوجه ولا يحصل
ارتعاش في يديه غير أنه يسقط ما بهما ويقف تكلمه وبعد قليل من اثواني
رول النوبة فيستمر المريض على ما كان عليه من الشغل كأن لم يكن بشيء
أو يتم ادى في كلامه

ومن المعلوم أنه توجد أشكال عديدة بين الصرع التام (أى الداء العظيم)
والصرع غير التام (أى الداء الصرعى الصغير) والدوار الصرعى كما أن هذه
الأشكال قد تتعاقب فى مريض واحد ولا تعرض لشرحها إلا طائفة فى ذلك
ولا يسهل شرح هذا المرض على العموم وحالة المرضى فى أثناء الفترات
مع الإيجاز

وقد ذكرنا فيما تقدم أن الصرع مرض من مرضين فىنبغى على ذلك أن الاحوال
التي فيها لا تعقب النوبة الاولى الصرعية بنوبة ثانية مع طول الزمن لا
تعتبر أحوال الصرعية بل أحوالاً كالأبسية أى تشنجية وهوشكل مرضى
لا يتميز عن الصرع إلا بسيره الحاد والفترات التي فيها تتعاقب النوب مع
بعضها تختلف باختلاف الأشخاص فتهفق عند بعض المرضى نحو سنة
أو جله سنين وعند كثير منها بنحو أشهر أو أسابيع قبل أن تطرأ النوبة الجديدة
وهناك مرضى يحصل لهم نوبة صرعية كل يوم مرة أو جله مرات وعلى
العموم تكون الفترات الكائنة بين النوب مشابهة لبعضها نقرى بها عند
الشخص الواحد ولو أن النوب فى أثناء سير هذا المرض تقرب من بعضها
شيئاً فشيئاً سيما عند الشبان ولم يشاهد طرز غير منتظم بالكلية فى تعاقب
النوب مطلقاً أو لوقتياً وانما يشاهد عند النساء أحياناً طرز منتظم متى كان
حصول النوب فى أثناء الطمث فقط وتظهر النوب عند بعض الأشخاص
فى أثناء النهار وعند آخرين فى أثناء الليل والصرع الليلي يعتبر كثير الخبث
والاستعصاء وفى غالب الاحوال لا يمكن معرفة الأسباب المتبعة المحسنة
لنوب ومع ذلك تحصل زيادة عن النوب المروية بالذاتية نوب تنتج بالاسك
عن الانفعالات النفسية لاسيما الغزع وجلد عميرة والجماع والطمث كما
ذكرناه وقد يعلم من تغير خلق المرض وتشكيكه بالالم وتهل الاطراف والرأس
والدوار ان النوبة قريبة الحصول وفى تداء هذا المرض تكون النوبة
الصرعية غالباً تامة وعند تقدم سيره لاسيما فى الاشكال المستعصية منه
تحصل نوب غير تامة ايضاً ويندر أن تكون النوب فى ابتداء المرض غير تامة
ثم ترتقى شيئاً فشيئاً بتقدم سيره الى أن نصير تامة بالكلية وكما ان لنوب
الصرعية تودى فى بعض الاحوال لاضطرابات عقلية وقتية كذلك يظهر

بكثرة في أثناء سير انصرع المستطيل المدة اضطرابات عقلية تامة غير قابلة
للشفاء وهي الاشكال الجنونية من الصرع أو البله ونحو ذلك وبقطع النظر
عن العدد العظيم من المصابين بالصرع الذين تنتهي حياتهم في مآسئهم
المجازيب يكاد يشاهد عند جميع المصابين بهذا المرض الذي اعتبرته
الاقدمون حالة ناتجة عن غضب الهتهم، تغير الحالة الطبيعية الجسمية
والروحية في مدة القوة الحاصلة نزول والقوة المذكورة والمخيلة تتناقص شيئاً
فشيئاً وتفقد التصورات الصحية العقلية ويحل محلها تصورات
وحشية كاشرة في الشهوات والمطعومات وهذا لا يندران بحمل المريض
على افعال شنيعة جنائية وكثيرا ما تمنع المرضى انفسهم من رؤية الانسان
وتكتسب سوء خلق مخصوص معذبين اما حولهم من الاقارب ويقعون
في حالة غضب مفرغ من اقل سبب وكثيرا ما تتغير كذلك هيئتهم الظاهرة
عند استمرار هذا المرض زمناتويلا فقد ذكر اسيرول ان تقاطيع سخنة
المرورعين تصير شنيعة وتنفخ الحواجب والشفتان وابصارهم
يصير غير حاد وجسمهم يقدر شاقته وقال ان هذا المرض يصير الوجه
الخنس بشما

وأما انتهاء آت الصرع فاندرها الانتهاء بالشفاء ولو خالف في ذلك بعض
المؤلفين وكلما كان الصرع ناتجا عن استمداد وراثي واضح أو متعلقا
باضطرابات جوهرية ثقيلة في الدماغ واستطالت مدته وكانت نوبته شديدة
وكثر زدها وكان التأثير الذي يخلفها في البنية ثقيلًا كان العشم بالشفاء
قليلًا ويظهر ان هذا الانتهاء عند النساء أكثر منه في الرجال كما انه يكثر
في الاطفال والشيخوخ دون الاشخاص المتوسطين في السن وينبغي
الاحتراز من العشم بالشفاء عند تأخير حصول النوبة زمناتويلا
فانه من النادر ان ينطفي هذا المرض مرة واحدة بنوبة شديدة
والذي يزيد العشم بحصول الشفاء هو ندرة النوب وضعفها شيئاً ثباتاً
ويشاهد تغير واضح جيد في الحالة الجسمية والعقلية للمريض وقد تزول
النوب زوا وقريباً عند بعض النساء لاجميعهن مادم في حالة الحمل
كما انه يكاد يشاهد على الدوام حصول قتره في أثناء سير الامراض الحادة

الحمية وقد شوهد في بعض الاحوال شفاء تام عقب طروا امراض حادة
أو عقب ظهور الحيمض أو زواله أو زوال الانفعالات النفسانية الشديدة
وقد يشاهد عين هذا التأثير عقب ظهور بعض الطفحات وانفتاح بعض
القروح ثانيا

والمرضى المصابون بالصرع وان ندرشفائهم وكما انوا لا يعمر ون غالباً
يندرهلا كههم في اثناء النوبة الصرعية عقب عروق النفس أو عقب انسكاب
دموى في الدماغ أو في اثناء الحالة السكونية التي تعقب النوبة أو عقب
الشلل العموى والغالب ان يكون هلا كههم عقب تقدم الآفة الدماغية
التي ينتج عنها الصرع أو عقب الجروح التي حدثت عندهم في اثناء النوبة
ولا سيما عقب امراض مزمنة ليس بينها وبين الصرع ادى ارتباط وسنذكر
الفرق بين التشنجات الصرعية والتشنجات الاستيريه عند الكلام على
الاستيريا ولا يمكن طبقة الاعتقادنا جعل حد واضح بين الكلام بسيا
والصرع فان التشنجات التي تحصل في الاحوال المستطيلة من التسمم البولى
يعتبرها بعضهم متعلقة بالكلام بسيا والبعض الآخر بالصرع

ويسهل معرفة المتصنع بهذا المرض عند الاشخاص المتصنعين له فان فقد
الاحساس وان موهوه بتصنعهم لا ينبغي التصور ان مثل هؤلاء الايخصاص
يقاوصون مخنتهم عند قرصهم أو خرقهم أو خرقهم لكن من البادر
عدم تأثرهم متى كان الاحساس شديداً وأثر فيهم بكمية غير معروفة
لهم وانما ان نصيحة الطبيب (وانسون) بأمره على رؤس الاشهاد
للنوطين بخدمة المرضى صب ماء ساخن جداً على ارجل الشخص
المتصنع بهذا ان كان امر الخدمة به اصب ماء بارد تعتبر فكرة جيدة
عقلية وجبىع الاشخاص المتصنعين للصرع يكادون يطيلون النوبة جداً
كما انهم يجتهدون في احدث بعض الظواهر المعتمدة واصفة لهذا المرض
كانطابق الابهام في راحة اليد وحالة اللعب الى زبد وطرده من الفم
ومما يوقظ الشبهة بالتصنع كون الشخص المتشكى بالصرع من منذ زمن
طويل لا يكون معه آثار جرحية في الجسم أو اللسان وكثيرا ما يعرف تصنع
الصرع بالوصف الغير الحقيقى للتسمم الصرعى الذى كثيرا ما يدخله

بعض الاشخاص في تصنعهم لاعتقادهم انه ظاهرة سابقة على الدوام
للاوبة الصرعية فان وصفهم لذلك كثيرا ما يكون شاملا لقوال عجيبة ومن
العلامات الاكيدة الدالة على حقيقة النوبة الصرعية تمدد الحدة الذي
يستمر ولومع تعرض المقلعة لضوء شديد فلا يمكن المتصنع احداث تلك الظاهرة
بلاصة ناعمة مطلقا

المعالجة

أما الوسائل العلاجية الواقية من هذا المرض فمن اهمها ما اوصى به الشهير
(رومبيرج) وهو منع التزويج بالاقراب من عائلة فيها يكون الصرع وزائدا
وانه لا ينبغي للام المصيرة وعرة ارضاع طفلها بل يصير ارضاعه من مرضعة
سليمة البنية

وأما اتمام الدلالات العلاجية السببية في هذا المرض فسادزفاته بقطع النظر
عن الاحوال التي فيها لا يمكن الاستدلال من تاريخ المرض على معرفة
الامور المتسبب عنها لا يعلم في الاحوال التي فيها يكون تاريخ حصول هذا
المرض واضحا الا بعض امور سببية غير مهمة وفيها لا يكثر زوال الصرع
عقب تباعدها وفي غالب الاحوال يستمر الصرع الذي نتج بلا شك عن
حيوانات طفيلية في المعاء أو اورام عصبية ولو بعد طردها أو استئصال الورم
العصبي كما وان الصرع الذي يكون قد طرأ عقب رعب شديد وجزع يكاد
يستمر دائما ولومع حفظ المريض من تأثير فرع آخر ومعه ذلك فهو ما قل الرجاء
في النجاح لا تمتنع في معالجة الصرع من اعتبار الامور التي ينشأ عنها مهما
كانت واهية وقليلة الاعتبار فان تجارب قد دلت على ان المعالجة
بهذه الكيفية قد تعقب بالنجاح ولو في احوال قليلة فانه مع قلة التأكد
من تأثير الوسائل العلاجية الموصى بها في الصرع يكون لهذه الاحوال
الاستثنائية اهمية عظيمة فمن الواجب على الطبيب حينئذ متى تصدى
للمعالجة مصروع من اعاد الاحوال الاهمية الظاهرة عند المريض قبل
استعمال الوسائل العلاجية النوعية بان ينظم معيشته وحالته الصحية
الجسمية وبان يبعد عن جميع الامور ولو الواهية التي يمكن ان تكون معينة
على حصول الصرع فمن هذا القبيل منع المرضى عن تعاطي المسكر وبات

الروحانية والمنهيات كالقهوة والشاي وكذا الاشغال العقلية والجسمية
 الشاقة وايضا هم باسغال جسمية أدعقلية لطيفة وذلك لان الاستعداد
 لهذا المرض يكثر عند الاشخاص الضعفاء المهووسين دون الاقوياء
 السليمين البنية والاطفال المصابون بالصرع لا ينبغي مكثهم في المدارس
 جملة من الساعات بل ينبغي ارسالهم الى الخانات للعيشة فيها ان امكن
 والانتزاع للرياضة في الهواء المطلق جملة من الساعات وتسمة مل الحمامات
 الباردة مع غاية الملاحظة كما انه ينبغي ملاحظة المرضى بالدقة ومنعهم من
 الافراط في الجماع ومن جلد عميرة ومن تعاطى المشروبات الروحية وعند
 احداث احدي تلك المواقف ينبغي منعهم عنها بغاية الاكراه والجبر وان
 وجد عند المرضى علامات الانيميا والايدييميا ينبغي مع الاغذية المقوية
 والمكث في الهواء المطلق استعمال البذر والمركمات الحديدية وان كانت
 قلة الدم أو ما يئته متعلقة بسوء قنية خنازيرية أو راشسية أو زهرية ثلاثية
 ينبغي استعمال معالجة لا ثقة بذلك وعند الظن بوجود امتلاء دموى ينبغي
 استعمال تدبير غذائي لطيف أكثره نباتي وتؤمر المرضى بشرب المياه
 العذبة مع الرياضة اللطيفة وينبغي تجنب استعمال الاستفرغات الدموية
 العامة فان المصابين بالصرع ولو وجد عندهم تحمل عظيم لاغلب
 الجواهر الدوائية سيما المهوعات وخلافها لا يتعاملون الاستفرغات
 الدموية

وعند وجود اثر ندية دائرية أو اجسام غريبة أو أورام ينبغي عنها ضغط
 أو أورام عصبية فلا بد من استعمال طرق جراحية وهذا يقال على الخصوص
 بالنسبة للاحوال التي فيها التسنج الصرعي يمتدئ من الاصفار الموجود
 فيها ذلك والتجارب الدالة على ان استئصال الاورام العصبية أو غيرها
 من الاورام كثير اما لا تتمر لان منعنا من اجراء هذه العملية لنجاحها انجلا
 قطعا في بعض الاحوال وبوصي في الاحوال التي فيها يكون شكل الصرع
 متعلقا بتغير مادي في الدماغ أو الجمجمة باستعمال الخنزاع أو المنص
 والدلك بالمرهم المنفط على القفا وكذا قد أوصى في مثل هذه
 الاحوال بالدلك بهذا المرهم على فروة الرأس وباجراء عملية الثقب الجمجمة

وكون ثقب الجمجمة في الاحوال التي فيها يوجد ورم أو شظايا عظمية
أو تولد عظمي أو غيرها من التغيرات المرضية المضيققة المتسع تجب ويف
الجمجمة الضاغطة على الاوعية الدماغية له احيانا تأثير جيد في الظهور
المرضية لاسيما في النوب الصرعية فهذه امر يوجب به يكون عملية ثقب
الجمجمة تعطى مسافة للدماغ وابعده وزيادة اتساع في هذا التجويف
وعند الظن بوجود ديدان مريوية احدثت لما يسمى بالصرع البطني
ينبغي اعطاء الجواهر الدوائية الطاردة لها لكن لا ينبغي تقوية الامل
الذي يوجد عند المرضى بحصول الشفاء من رؤية عقل ديدانية في البراز
بزيادة القول والوعدي ذلك وهناك اشكال من الصرع البطني يمكن
شفائها بالمعالجة بمياه كارلس باد وماريم باد كما ذكره (روبيرج) وان
كان الصرع حرجيا ينبغي معالجة الاحتقانات والالتهابات الرجعية المزمنة
والسدود الرجعية وتقرحات الفوهة الرجعية طبعا للقواعد التي سبق ذكرها
فانه في هذا الشكل تؤدي المعالجة السببية الى اكبر نجاح ووضوح

وأما دلالات معالجة المرضى بنفسه فقد أوصى المعلم (شر وذر) لاتمامها
باستعمال الاستفراغات الدموية المتكررة بواسطة الحجامة التشريطية
أو ارسال العلق ثم باستعمال المنقطات أو الحمصاة أو الخزام في القفا وهذا
المؤلف يعتبر تلك الوسائط هي العقلية الوحيدة ويزعم ان فيها كفاءة
لتنقيص قابلية تنبيه النخاع المستطيل وتلطيفها وتحويل الاحتقان منه
ويقول ان غير هاتين الوسائط العلاجية لا يساعد في المعالجة الا بكونه يؤثر
في الاسباب البعيدة من هذا المرض أو في الاحوال المرضية الموجودة في
الاحشاء أو الدماغ وسواء انضمننا الى تلك النظريات ام لا فلا بد وان النجاح
العظيم الذي تحصل عليه هذا الطبيب يلجأ بالاستعمال تلك الطريقة
العلاجية فقد تحصلنا في حالتين ثقتين غير عتيقتين من الصرع بارسال
فخوار بع علقات على القفا في ظرف اسبوعين الى اربعة وحفظ سريان
الدم بواسطة المحاجم المرنة على نجاح جيد بالنسبة لعدد النوب وشدها
بحيث لم يدعوا الحال لتكرار تلك الاستفراغات الدموية وبهذه
الكيفية قد يستغنى عن استعمال المصرفات على القفا واعطاء جواهر دوائية

أخرى فان لم تشمر الوسائط العلاجية التي تكلمنا عليها في المعالجة السببية
 لهذا المرض وكذا الطريقة العلاجية المذكورة اخبرنا فلا بد من استعمال
 الجواهر الدوائية الموصى بها في الصرع كنوعية ومن المعلوم ان الاصابة
 بأحد تلك الجواهر الدوائية مبنى على نجاحه في احوال متفاوتة العدد لا كما
 نعترف به ليس عندنا دلالات واضحة بالنسبة للاحوال المرضية التي
 فيها يفضل أحد تلك الجواهر الدوائية عن الآخر فالطبيب الأكثر مهارة
 وتجارباً يعدل من هذه الخبيثة الطبيب المستجد الغير المتمرن وأما استعمال
 الجواهر المزيلة للحس والمخدرة ما عدا الاترو بين فترة فترضة كما رفضه (شرودر)
 ونرى ان في ذلك الى الاسباب التي ذكرها وهوانه لا يقصد عند المصروعين
 ازالة حساسية متزايدة ولا ألم بل القصد لتلطيف قابلية التنبيه الانعكاسي
 المتزايد والحركات التشنجية تبعاً لذلك وباستعمال الجواهر المخدرة يحصل
 عكس ذلك اي ارد ياد في قابلية التنبيه الانعكاسية بحيث ان استعملها
 بمقدار عظيم يحدث الشلل وكذا الكوروفورم فانه وان أزال الاحساس الا انه
 يزيد في قابلية التنبيه الانعكاسي فالشخص المعالج به يشابه الضفدعة
 المقطوعة الرأس الذي ليس عندها احساس الا ان الحركات الانعكاسية
 تحصل فيها بكمية قوية وأما الاترو بين فهو جوهر قوي التأثير جدا
 لكن الذي يظهر ان له تأثيراً جيداً بالنسبة لعدد النوب وشدة تناولها في
 الاحوال المستعصية جداً من الصرع ولم يسأه شفاء تام به في الاحوال
 المستعصية وأما في الاحوال الحديثة فلم يستعمل الى الآن وبوض المرضي
 الذين استعملناهم هذا الجوهر الدوائي بمقدار صغير جداً وهو جزؤ من
 الخمسين اعني واحد مئلي لم يسكنوا فقط باضطراب في الابصار بحيث
 لا يمكنهم تعاطي ادنى شغل باليد بل كذلك يجفاف مستمر في الحلق مدة
 من الساعات بحيث يمنعهم من ازدياد الاغذية الصلبة والمعلم (تروسو)
 الذي اعتبر ان هذا الجوهر هو الواسطة القوية التأثير في الصرع قد اوضح
 الطريقة الآتية في استعماله وهوانه يفعل مائة حبة من خلاصة البلادونا
 ومسحوق أوراقها من كل جرام (أى ٢٠ قمحة) وفي الشهر الاول
 يعطى للريض من تلك الحبوب حبة واحدة كل يوم ويزاد في الشهر الثاني

حبة ثمانية كل يوم وهكذا بالتدريج حتى يصل من ٥ حبات الى ١٠ الى ١٥ دل الى ٢٠ أو يزيد ويعطى المقدار دائماً دفعة واحدة فان حصل تقسبن وجبت المداومة على آخر مقدار تعاطاه المريض مدة طويلة من الزمن ثم ينقص تعاطيه شيئاً فشيئاً بالتدريج ايضا واول شرط في نجاح هذه الطريقة العلاجية هو الصبر من جهة الطبيب والمريض معا ويمكن ان يعطى بدلاً عن تلك الحبوب محلول الاترو وبن بقدر اثني عشر سنتجرام (اعنى قمحة بن) في ١٠ جرام من الكحول المركز (اعنى درهم بن ونصف) وكل نقطة من هذا المحلول تعادل حبة من الحبوب السابق ذكرها فيبتدأ بنقطة ويصعد بالتدريج الى ٢٠ نقطة

واما الجواهر الدوائية المعدنية المضادة للحالة العصبية فأشهرها المركبات الحارصينية وفي العصر المستجد قد يعطى بدلاً عن زهر الخارصين الذى كان يعطى منه سابقاً مقدار عظيم جداً من درهم الى درهمين فى اليوم املاح الخارصين ولا سيما والريانات وايدروسياناته ولا سيما خلاته

ويعطى من هذا الاخير ابتداء قدر سبعة ديسيجرام (اعنى ١٢ قمحة) فى كل يوم ويزاد فى مقدار التعاطى تدريجاً ويقال ان هذه الوسيلة العلاجية كبيرة النجاح فى الاحوال الحديثة وعند الشبان ولا سيما فى الصرع المعروف بالبطنى والرجى واما نترات الفضة التى اوصى بها (هينه ورومبيرج) فيعطى من ١ ديسيجرام اعنى قمحة بن الى ٢ ديسيجرام اعنى ٤ قمحات فى كل يوم ولا بد من الاحتراس فى استمرار استعماله زمناً طويلاً الى ان يحصل التسلى والنضى اعنى التلون المخصوص المسمى فى الجلد واما كبريتات النحاس انوشادرى فاستعمله فى الصرع فى هذا العصر قليل وكذا الزرنخ

واما الجواهر الدوائية النباتية المضادة للحالة العصبية فأشهرها الارمواراي، الدمسية والوالرياناى شبيشة المرو يعطى من الاول من ثلاثة ديسيجرام الى خمسة اعنى من ٥ قمحات الى ٢٠ مهقوقا او على هيئة منقوع مجهز بالهوزة من ٤ الى ٨ جرام واما الوالريانا فيعطى ابتداءً منها قدر أربعة جرام (اعنى درهم) ويزاد فى مقدار التعاطى شيئاً فشيئاً الى ان

يصل الى ١٥ جرام (اعني نصف أوقيه) كل يوم امامه محققة
او على شكل المربة

والجواهر الدوائى الاكثر استعمالا فى الصرع فى العصر المتأخر هو برومور
البوتاسيوم فان كثير من مشاهير الاطباء يقولون مع التحقيق انه باستعمال
هذا الجوهر الدوائى استعمالا مستمرا يمكن الحصول على نتائج جيدة
واضحة للغاية ومع ذلك يوجد بعض من الاطباء المشهورين لا يعترفون بذلك
وقد شوهد من استعمال هذا الجوهر الدوائى نتائج واضحة فى بعض الاحوال
المستعصية حتى لا يمكننا انكار جودة تأثيره والعادة ان يعطى هذا الجوهر
الدوائى محالوا مكرام ستة جرام على ١٨٠ جراما من الماء (اعني
درهما ونصفا على ست اواق من الماء) و يعطى من هذا المحلول ابتداء
قدر ملعقتى اكل وبعد عشرة ايام اربعة و بعد عشرة اخرى ستة
ثم يصعد به مع التدرج حتى يصل الى عشر ملاعق او خمسة عشر الى عشرين
وهذه هى الطريقة التى كان بعض الاطباء يستعملها كواسطة علاجية
سرية بعد تلوين هذا المحلول بألوان مختلفة ويظهر ان اختلاف النتائج
التي تحصلت عليها الاطباء فى هذا المرض ناتج من عدم استعماله بطريقة
واحدة مع الاستمرار ولوان هناك احوال الام بمر فيها هذا الجوهر
فى العصر الاخير وقد يشاهد عند استعماله زناطو يلا ظهور طفح حلى
على الجلد أو رمل احيانا يزول بعد ترك استعمال هذا الجوهر الدوائى
ويظهر ثانيا عقب استعماله وبعض المرضى يشتمكى عقب استعمال
هذا الجوهر الدوائى بمقدار عظيم زناطو يلا يفقد فى الشهية واضطراب فى
الدماغ وظواهر نزلية فى المسالك الهوائية تشبه ما يحصل عند استعمال
يودورا بوتاسيوم بل وقد شوهد من استعماله بمقدار عظيم كما ذكر مدة
مستبيلة من الزمن حالتان حصل فيهما اضطرابات عقلية خفيفة لكن
فى معظم الاحوال تفقد جميع تلك الظواهر ولذا ان تجربة استعمال هذا
الجوهر الدوائى بمقدار عظيم مع الاستمرار امر موصى به على الدوام
ومن جهة الجواهر النوعية القليلة الشهرة التى استعملت فى الصرع الخلقية
واوراق البرتقان والنفارنج وجذر الرمان وزيت الترميثيا والزيت الحيدوانى

لدبسيل والنبيلة ومن القواعد العامة في استعمال الجواهر النوغية هو ان
يستعمل كل منها بالمقدار الموصى به كلاً على حدته وان ينتقل من احدها
الى الآخر بسرعة وان تعتبر التجارب بالمعروفة لنا الدالة على ان كل جوهر
دوائى نوعى يؤثر تأثيراً نسبياً جديداً مدة من الزمن ثم لا يحدث النتيجة بعينها
فيما بعد اذا كان الجسم قد اعتاد عليه

وأما دلالات المعالجة العرضية فتشتمل على حفظ جسم المريض من الاصابات
الجراحية التى يمكن حدوثها مدة النوبة فالمصابون بالصرع لا ينبغي تركهم
بدون ملاحظة متى سمحت حالتهم بذلك وهذه الواسطة هى الاهم والا كد
فان النوبة في سر رضى حواجز عالية كسرير الاطفال وان اوصى به لىكن
بهذا لا يمكن الاستغناء عن ملاحظة المريض فانه في مثل هذه الاسرة وان
حصلت له نوبة وكان وضعه على الوجه امكن حصول الاختناق عنده وينبغي
تجنب ربط المريض مدة النوبة او مسكه مسياكاً عنيفاً ولوى اربامهم فكثيراً
من الغوام من يعتقد ان النوبة تزول متى امكن اجراء ذلك وحالة المريض بعد
النوبة تكون غالباً محسنة مهما كانت شديدة جداً

ومن جملة دلالات المعالجة العرضية استعمال الوسائط التى أوصى بها الاجل
تجنب حصول بعض النوب أو قطعها فان الضغط على بعض الامراف الناشئة
منها النسيم الصرعى غير جيد الا بصاعبه ولو ترتب عليه منع النوبة فان حالة
المريض بعد اجراء ذلك لا تكون جيدة كما تكون عقب ظهور النوبة من جهة
ومن جهة أخرى تكون النوبة التالية للنوبة السابقة اكثر قوة وشدة وعين
ذلك يقال في استعمال المقيئات الشديدة عند ابتداء ظهور النسيم الصرعى
وقد ينجم في بعض الاحوال قطع النوبة بالضغط على السباتين لكن اجراء
هذه الطريقة في اثناء التشنجات عسر بل مضر عند فعله من غير متمرنة
بحيث لا يمكن الا بصاء باستعماله وكذا قد استعمال في العصر المستجدة بقصد
تجنب حصول النوبة استنشاق بعض نقط من تيرات الاميل

﴿المبحث الثالث﴾

(في السكرارز والتيتنوس)

﴿كيفية الظهور والاسباب﴾

هذا المرض ذو السير الخطر الذي ينتهي في الغالب اتياء مخزنا بطرأ على شكل تشنج مستمر بدون اضطراب في الادراك وفيه يعترى عضلات مخصوصة تشنج مؤلم مستمر مع تعاقب واصف فتمصاب ابتداء عضلات الفك السفلي ثم الوجه ثم القفا ثم البلعوم ثم الجذع لاسيما عضلات الظهر ومع ذلك فدرجة هذا التشنج المؤلم تختلف وتظهر فيه فترات هدم وانحطاط ثم ازدياد وينضم لذلك ثوران مؤلم في قابلية التذبذبة المنعكس به يعقب المنبهات الظاهرة ولو الواهية فوبة تشنج تيتنوسية بمعنى ان التقاص المستمر في العضلات يزداد فجأة وأنه ينضم اليه انقباضات عضلية متقطعة وفتية ويستنتج من هذا الثوران العظيم لقابلية التذبذبة المنعكس ان مجلس هذا المرض النخاع الشوكي وعلى الخصوص جوهره السنجابي لكن الى الآن لم يثبت مع التأكيد وجود تغير تشنجي خاص بهذا المرض وطبيعته النوعية فان كلا من احتقان النخاع والبقع الكيميائية وفي أغشيتها لا تعتبر تغيرات أصلية لهذا المرض وتنتج ولا بد عن الاضطرابات النفسانية والذورية الثقيلة المصاحبة للتشنج أو أنها تنتج عن احتقانات المخدرة رمية بل والبورات النهائية النضحية والليئة التي توجد أحيانا في النخاع إنما شاهد في الاحوال المضاعفة ما لم تكن متعلقة بامراض اعتبرت تيتنوسية خطأ والارتباط الغير الواضح الموجود في التيتنوس الجرحى بين الافة النخاعية والاصابة الجرحية الظاهرة المتسبب عنها قد اوضح في الاحوال التي فيها امتد التهاب من العصب الدائري الجرح الى النخاع اما امتدادا مستمرا أو متقطعا (المعروف بالالتهاب العصبي الصاعد) بل وبعض الالتهابات العصبية التي لا تصعد نحو النخاع الشوكي وتمتد اليه بل تبقى مقصورة على جزء العصب المصاب يمكنها بامتداد التيج احدات تيتنوس أو امراض أخرى في الاعضاء العصبية المركزية لاسيما النخاع الشوكي وبالجمله فالالتهاب العصبي ليس من التغيرات القاررة الواصفة للتيتنوس

الجرحى وقد ينشأ التيتنوس فيه المعلوم (بند يكت) بالكيفية الاتية
وهي ان التهيج الدائري يحدث بعرض بقى الانعكاس نوع تشنج وعائي في
الاعضاء العصبية المركزية تنشأ عنه اضطرابات دورية واحتقانات
بل والتمابات في تلك الاعضاء فيما اذا لم يطرأ الموت بسرعة ومع ذلك فليست
جميع أشكال التيتنوس تنشأ عن امتداد تهيج مرضى الى النخاع الشوكي
بواسطة السبل العصبية المركزية بمعنى ان التهيج يمتد الى جوهر السنجابي
المنوط بتوصيل الافعال الانعكاسية بل ان هذا التهيج قد يصيب الجوهر
السنجابي بلا واسطة كما يحصل في حالة ارتجاج النخاع عند السقوط على
الرأس أو الظهر ولا سيما في حالة التيتنوس التسممي فان التجارب المفعولة
في الحيوانات استنبط منها أنه في هذه الحالة لا توجد قابلية تنبيه في اعصاب
الحس والحركة بل ان السم أثر بلا واسطة في الجوهر السنجابي من النخاع
بواسطة الدم

ثم ان التيتنوس مرض نادر وانما يكثر حصوله في المناطق الحارة جدا
لا سيما عند ذوى اللون الاسمر والاسود والاسباب الاعتمادية للتيتنوس
هي الجروح وهي وان اختلفت نوعا ومجلا يمكن أن يعقبها هذا المرض
لكن ندر اصطحاب الجروح البسيطة القطعية به دون الجروح المزقية
والرضية والوخز والجروح المحبوبة بوجود اجسام غريبة فيها وجروح
الاسلحة النارية والحرق ويكثر حصوله ايضا عقب جروح في الاطراف
لا سيما الارجل والايدي دون باقى أجزاء الجسم

و يصاحب الجروح الواهية كالنتيجة عن الوخز بشظايا جزيئية أو بالظافر
مثلا بخلاف العظيمة والبترو والكسور ونحو ذلك وزيادة عما ذكر توجد
احوال شرعها في العصر الاخير المعلوم (چوتن) فيها يوجد مع التيتنوس
أدنى اصابة جرحية ظاهرة وفيها يظن ولا بد بوجود ارتجاج في المراكز
العصبية وبالجملة فقد شوهد ظهور هذا المرض أحيانا عقب اصابات
مرضمية باطنية كالوضع وبعض التهابات اللميسور أو التهابية
والروماتزم المفصل الحاد المحبب بالتهاب نامورى بل قد ذكر أنه شوهد
عقب التهيج الناشئ عن الديدان المعوية وبعض من احوال التيتنوس

التي يظهر فيها ان منشأ هذا المرض مبهم بالسكينة (المعروف بالنتينوس
الذاتي) يظهر ان ينبوعه متعلق ببعض هذه المهيجات الباطنية الخفية
أو بالاصابات الجرحية الظاهرية الواهية جدا

والنتينوس قد يظهر بشرة بعد حصول الإصابة الجرحية لكن الغالب
حصوله بعد عدة أيام حالة كون الجرح آخذا في الالتحام وفي بعض الاحوال
الاستثنائية قد يحصل بعدم مضي عدة اسابيع عقب التحام الجرح والامر
المعلوم من ان النتينوس ينضم بكثرة لبعض الجروح خصوصاً في زمن الحرارة
يستنبط منه ان هناك بعض مؤثرات ظاهرة تساعد في حصوله كتنأثير
البرد والرطوبة في الجروحين وإهمال حالة جروحهم وأعمالهم بما يلزمه من غير
لأثر أو الا لتفاعلات قسمة

ومن قبيل النتينوس الجرحي يعتبر الكزاز والنتينوس الحاصل عند
المولودين جديداً قبل التئام جرح السرة فحوادثه الاسبوع الاول وفي
أثناء الاسبوع الثاني والذي يشاهد عقب الحتان وكذا الذي يشاهد بندرة
بدون جرح عندهم وكون ظهور النتينوس في المولودين جديداً يتعلق زيادة
عن وجود جرح عندهم بمؤثرات أخرى مساعدة على ظهوره كالهواء الغير
الجيد لمسكن الاطفال والمياه في بعض البيوت وانخفاض درجة حرارة
الجو وارتفاعها جدا (أو الحمام الساخن جدا) يتضح من الامر المعاموم
وهو ان النتينوس في المولودين جديداً يحصل بكيفية منتشرة وبائية في
بعض البقاع والمساكن غير المتجددة الهواء ومارستانات الولادة ونحو ذلك
وفي بعض الاحوال قد لا يوجد عند المصاب بالنتينوس أدنى اصابة موضعية
أو جرحية لكن المرض فيها يكون قد تعرض لتأثير البرد بكيفية متفاوتة
الوضوح (كالنوم على الارض الرطبة والبلل ونحو ذلك) فيكون المحدث
لهذا المرض حيثئذ هو تأثير البرد (وهذا هو المعروف بالنتينوس الروماتزمي)
وكيفية حصول ذلك منبهة علينا كحصول غيره من الامراض المتعلقة
بتأثير البرد ومع ذلك في الجائز اعتبار النتينوس خطراً ومارتزمياً في أحوال
توجد فيها ولا بد اصابة باطنية جرحية خفية أثرت تأثيراً مهيجاً في بعض
السبل العصبية المركزية

وهناك جواهر سمية كاطيميا بين المخنوى عليه الافيون والبيكرطوكسين
والقهوين والبروسين والاستر كينين ذوات خواص فوقية ومنبهة للفعل
المنعكس من الخناخ الشوكي بحيث ان المهيجات الواهية يعقب تأثيرها
تقلصات عضلية تبتنوسية (وهذا هو المسمى بالتيتنوس التسمي
او الاستر كيني)

ثم ان التيتنوس يظهر في سن الطفولية والبالغ كما يظهر عند الكهول
لسكن حصوله عند الشبان اكثر منه عند غيرهم ويكثر ظهوره عند الشبان
الفعلة ايضا زيادة عن الشيوخ الضعفاء البنية وعند الرجال عن النساء

الاعراض والسير

التيتنوس يظهر في معظم الاحوال ظهورا تدريجيا فالظواهر الابتدائية
تكون عسكرة عن جساوة وانجذاب في القفا بحيث ان هذا المرض لا يندر
اعتباره ابتداء وما ترمي في عضلات القفا ثم يحصل عسر في حركات الفك
السفلى واللسان وتعسر في التكام والازدراد بحيث يظن خطأ احيانا ان
المرض مصاب بذبحة الى أن يتضح تشنج العضلات المضغية فيحصل انفتاح
غير تام ثم يتعذر بالكلية (وهذا ما يسمى بالكزاز) ويزداد تشنج
البلعوم فيتعذر الازدراد ويزداد التوتر التشنجي في عضلات القفا فيجذب
الرأس الى الخلف ويحصل تغير مخصوص في السمكة بسبب اشتراك عضلات
الوجه فتكون الجبهة والحاجبان مثنية والابصار شاذة وتجذب
الشفتان فتنبأ عن الاسنان المنطبقة على بعضها بقوة فتصير فجة الفم
مجنبة بالعرض كحالة الضحك (وهذا ما يسمى بالضحك المرذوق)
فقطبقا ما ذكرناه يتبدى ولا بد التريج المرضي في الجوهر السنجابي من الخناخ
المستطيل (ماعد بعض استثناءات) اعني في نوايات العصب الوجهي
والنوعي الثلاث المحرك والعصب تحت اللسان والعصب اللساني البلعومي
والاضافي لولاس ثم يمتد التريج من هنا نحو الاسفل الى الخناخ الشوكي فينتشر
التشنج الى عضلات الجذع وحينئذ تعضلات الصدر والبطن المتقلصة
تقلصا تاما صلبا تنوع في حركات التنفس سيما مدة النوبة لكن الغالب أن

تكون العضلات الباسطة للظهر هي الاكثر مصابا بحيث انه في أشد درجة ارتقاء هذا المرض يكون العمود الفقري منحنيًا الى الامام والرأس منحنيًا الى الخلف (وهذا ما يسمى بالابستونوس) أي الخلفي وهذا الانحناء يرتقي جدا في أثناء نوب التشنج وفي أثناء ذلك تكون الاطراف السفلى متمددة تمددا صلبا وقد يشاهد بندرة ارتقاء التشنج في العضلات المقدمة من الجذع بحيث يتقوس العمود الفقري في اتجاه مخالف لما تقدم (وهذا ما يسمى بالابيرستونوس) أي المقدم وأن التشنج يكون بنسبة واحدة في العضلات المقدمة والخلفية من الجذع فيصير الجسم في حالة انبساط مستقيم صلب (وهذا ما يسمى بالارتونوس) أي المستقيم وأما انحناء الجسم الى احدى الجهتين المعبر عنه بالبليروتنوس أي الجانبي فالظاهرة انه يتعلق بالجملة النادرة جدا التي فيها يكون التشنج التيتنوسى جانبيا بمعنى ان الاصابة تكون قاصرة على الجوهر السنجاني من النخاع الشوكي في احدى الجهتين وأما الاطراف فيقل اصابتها ابتداء بالتشنج بل ان الساعدين واليدين تكاد تبقى مصونة سيما عند البالغين ومعرفة ذلك مهمة بالنسبة لتمييز التيتنوس عن غيره من أشكال التشنجات المستمرة كالتشنجات العامة والنسوب التيتنوسية تصطبغ بالاهتسابه الآم تشنج سمانة الساقين وقد تشنجد جدا بحيث يصبح المريض من شدتها وحي ابتداء هذا المرض لا تطرأ النوب من ذاتها لكنها تنحصر في بادئ سبب فكما ان الضفدع المموم بالاستركنين يقع في تشنجات تيتنوسية بمجرد الدق على الظهر بيزة التي عليها مثلا فكذلك يكفي أقل ملامسة للجلد أو تيار الهواء أو ارتجاج الفراش أو دق الباب أو أي حركة تفعلها الممرضة كحركة المضغ والازدرد بل بمجرد تصور هائي احداث نوبة جديدة وكل من تعذر الازدرد وظهور نوب التشنج كلما مراد اطفاء العطش بدل على نوع مماثل بين التيتنوس وداء اليكلب ومدة نوب هذا المرض هي وكثرة ترددها قد تستمر في الابتداء بعض دقائق ثم عند ارتقاء المرض الى أشد الدرجات تستمر من ربع ساعة الى ساعة قبل أن يحصل الانحطاط وهذا المرض المهول لا يحدث اضطرابا في الادراك ولا الحواس بل تستمر غير متكثرة الى قبيل الانتهاء المخزن وينتطى الجلد بالعرق كما في

تجسب هذا المرض من المجهودات العضلية القوية والنقبض يكون ابتداء
سريرا في أثناء النوب فقط لكنه نحو انتهائه يكون كثير السرعة
والصغر وغير منتظم ولا توجد جى غالباً ما يمكن هناك مضاعفة جرحية
وان وجدت فتكون مساوية درجة خفيفة وما ينبغي التيقظ له حصول
ارتفاع عظيم في درجة الحرارة قبل طرقة الموت بقليل كما اثبتته (وندرلش)
وقد وصل هذا الارتفاع الذي شاهدته في حالة الى ٤٤ مئوية بل وزادت
بعض خطوط بعد طرقة الموت وهذا الارتفاع لا يمكن توجيهه بقلة
تولد الحرارة الناتجة عن ازدياد المجهود العضلي فان مثل هذا الارتفاع
في الحرارة قد يشاهد في احوال جرحية في النخاع الشوكي العنقي وغيره من
امراض الدماغ والنخاع وسبب ذلك ولا بد هو اضطراب المراكز العصبية
المنوطة بتنظيم الحرارة

وفي الغالب يكون البول قليلاً عكراً بسبب عسر الشرب وغزارة العرق وقد
يكون محتوياً على زلال ويحصل اسهال ويشعر اليوم الذي يتناهى فيه المرض
وتسكاً بدمساق كلية من عسر التنفس وذلك انما ينتج عن تشنج المزمار لكن
معظمه ناشئ عن تشنج عضلات الصدر تشنجاً يجعل هذا التجويف في وضع
شبه قوسي وعن تشنج في الحجاب الحاجز به يتجذب الى اسفل بحيث يعقب ذلك
ضجر الاختناق السريع لكن أغلب المرضى لا تنطفي حياته بسرعة بل ان
نوب التشنج المصحوبة بالالام الشديدة وضجر الاختناق تتكرر رجلة مراراً
في النهار ويكثر ترددها وتستطيل مدتها وتقل الفترات بينها وتصبح غير تامة
الى ان يقع المريض في خدر التسمم بحمض الكبريت الناتج عن التنفس غير
اتمام في اليوم الرابع أو السادس اذ انه يعقب ارتفاع الحرارة العظيم جداً
وازداد الفعل المنعكس ازدياداً مستمر أشمل في النخاع ومن النادر ان يستمر
هذا المرض جلة اسابيع الى ان تنتهي به حياة المريض بسبب التهاون والجوع
الناتجين عن تعذر تعاطي المطعومات واما الانتهاء بالشفاء فقد يحصل في نحو
العشر الى العشر من حالة من المائة ولوان التقاويم الطبيعية في ذلك ليست
أكيدة ولا يفتخر الطبيب بالفترات الطويلة احياناً ولو تمتعت المرضى فيها بنوم
مع الهدوء فان التشنج يطرأ عقب تلك الفترات بشدة عظيمة وانما ان قصرت

مدة الفترات وقل نرّدها وحصل في اثنائها استرخاء واضح في العضلات المتقلصة وامكن المرضى تعاطي المطعومات والمشروبات يرجى حصول الشفاء ومع ذلك فحصوله بطيء للغاية ولو في الاحوال الجيدة فقد تمضي عدة اسابيع الى ان يزول تورّ العضلات بالسكينة ويتم الشفاء ويعتبر من الامور الدالة على جيد الانذار كل من قلة امتداد التشنج واقتصاره على الكزاز وتقلص عضلات القفا وقلة ارتفاع درجة الحرارة وبطء السير وامتداده الى الاسبوع الثاني مع سن الشبوية والطفولية ويعتبر انذار التيتنوس الروماتزمي اكثر جودة من التيتنوس الجرمي ولولم يكن ذلك على العموم وبظهور ان الاحوال الجرحية التي يتأخر ظهور التيتنوس فيها بعد الاصابة الجرحية بزمان طويل تكون اجدد عاقبة من التي يظهر فيها التيتنوس عقب الاصابة الجرحية حالا أو بعدها بنحو عشرة ايام

واما تيتنوس المولودين جديدا فان شكله متنوع قليلا بحسب الحالة الشخصية الطفلية اذ ان هجوم هذا المرض عندهم ينسب بطواهر مرضية غير واضحة فالطفل يصبح في نومه وتغير هيأته ويترك الثدي بسرعة ولائمه ينضج ابتداء كون الطفل لا يمكنه ادخال حلمة الثدي أو الاصبع في الفم والفكان يكونان متباعدين عن بعضهما بعض خطوط الأنة يتعذر تبعيدهما عن بعضهما ما زيادة العضلات المضغية تكون حويات صلبة وعضلات الوجه تكون منقبضة انقباضا تشنجيا والجبهة منشئية والحاجبان منقبضين ومحاطين بثنيات متقاربة من بعضهما نحو المراكز وجناحا الانف يكونان مرتفعين والشفقتان منقبضتين ومسديتين على هيئة الخرطوم واللسان منحصر بين الفكين وفي الغالب يبقى التيتنوس عندهم قاصرا على حالة الكزاز ومع ذلك فقد يعم جميع عضلات الجسم ويضطرب بتقلص في عضلات الجذع وتقوس العمود الفقري الى الامام والاطراف كذلك يعمها التشنج في هذا الشكل من التيتنوس زيادة عن غيره من الاشكال وانذار تيتنوس المولودين جديدا خطر للغاية فقد يطرأ الموت عادة في اليوم الاول او الثالث عقب الانحطاط السريع ومع ذلك فقد شوهدت احوال انتهت بالشفاء

المعالجة

حيث ان معالجة التيتنوس مشكوك في نجاحها فينبغي ولا بد الاجتهاد في تجنب ظهور هذا المرض عند المجر وحين باستعمال معالجة لا ثقة بحالة المجر وح (بواسطة الاربطة الجيدة والاجتهاد في سهولة سيلان الافراز المجرى ونحو ذلك) وكذا تجنب تأثير البرد والمشاق الجسمية والانفعالات النفسية وقد تبصر في بعض الاحوال بانعام ما تستدعيه الدلالة السببية منع حصول هذا المرض وذلك بواسطة استخراج الجسم الغريب من المجر وقطع العصب المتعرج وتجبيرا الكسور وحل رباط الاوعية واما بتر الطرف المنفوخ فلا يترتب عليه طبقة التجارب ايقاف التيتنوس بعد حصوله

ثم ان عدم اعطاء الامر المعالوم من ان بعض احوال الكزاز والتيتنوس غير النامة قد تشفى من ذاتها ادى للوقوع في خطأ عظيم بالنسبة لتأثير بعض الوسائط العلاجية ومنفعتها والا لم يبق جسدال بين الاطباء الامن حيثية البعض منها فقط فلا يكون الحقن بالمورفين تحت الجلد مع ازدياد مقداره بالتدريج (الى ثلاثة سنتجرام وازيد) بقرب الجرح له منفعة زيادة عن كونه ملطفاً ومسكناً للآلام والتشنج امر لم يتفق عليه الى الآن والافيون يستعمل بكثرة من الباطن كواسطة مسكنة مخدرة لكن ينبغي استعماله بمقدار عظيم جداً (من ٥ سنتجرام الى ١٠ سنتجرام بل وازيد كل ساعة) للحصول على هذه الغاية وهذا المقدار زبما ينتج عنه ضرر وكذا استعمال الحقن تحت الجلد بالترويين قد تحصل منه على الشفاء احياناً لكن احوال عدم النجاح كثيرة والمستعمل الا بكمية كواسطة مخدرة ملطفة هو الكورال الايدراتي بمقادير عظيمة جداً وينسب اليه تأثير شاف اقله في الاحوال الخفيفة واما الكورفورم فتأثيره وقفي بحيث لا يجوز حفظ المرضى في خدر كورفورمي حفظاً مستمراً ونوصي باجراء التجارب في استعمال بر ومور البوتاسيوم بمقادير عظيمة جداً (من ١٥ الى ١٨ جرام كل يوم) وذلك لان له تأثيراً ملطفاً في اطفاء قابلية تنبيه الفعل المنعكس وقد استبان من عدة مشاهدات ان استعمال الكورارحटना تحت الجلد يحصل انحطاط في التشنجات التيتنوسية واسترخاء

في العضلات المتوترة وطبقا لتجارب كل من الطبيب ديم وبوش وغسبرها
 يكون عدد الاحوال التي شفيت بالاعالجة بهذا الجوهر الدوائي أكثر من غيرها
 والحقن تحت الجلد بالكورار يوافق احوال التيتنوس الجرحي والروما ترمي
 والتيتنوس الاستر كنيني ومع ذلك فلا يخلو عن الخطر ولذا ينبغي الابتداء
 بمقادير صغيرة جدا (من ٧ ملليجرام الى ١٥ مللى) ثم يرتقى تدريجيا
 الى مقادير عظيمة (من ٣ سنتجرام الى ٧ سنتى) وقد أوصى الطبيب
 ديم باستعمال محلول من ١٢ سنتجرام على ٣٠٠ نقطة من الماء والحقن
 بعشر نقط منه ويبدأ بذلك من ابتداء المرض والتأثير البين لهذا الجوهر
 الدوائي يتضح في التشنجات والنبض عقب دقائق قليلة ومع ذلك لا ينبغي
 تكرار الحقن به الا بعد ثلاث ساعات او اربعة الى أن يزول تأثيره وكذا قد
 استعملت خلاصة السكلابار الماطفة لقابلية التنبيه المنعكس المتزايدة
 واستعمالها يكون ايضا بالحقن تحت الجلد (من ٢ سنتجرام الى ٧ سنتى)
 ويكرر جملة مرات في النهار وقد اختلفت الاراء بالنسبة لمنفعة تأثير التيار
 الكهربائي في التيتنوس وعدمها وقد استعمل الطبيب (مندل) التيار
 الكهربائي المستمر في بعض الاحوال مع النجاح بوضع القطب السلبى على
 العمود الفقري العنقى والقطب الموجب على الطرف العلوى أو السفلى
 ويسلط تيارا خفيفا مدة عشر دقائق او ١٥ والاسترخاء العضلى الناتج عن
 ذلك قليل انه يحصل بعد جملة جلسات وعندما يكون فعل الاذراة مذكرا
 يجوز ادخال الاغذية والادوية بواسطة المجلس المرىثى امام الفم والانف
 او بواسطة الحقن من المستقيم

﴿المبحث الرابع في الاكلامبسيا الطفلية﴾

(المعرفة بتشنجات الاطفال)

﴿وتسميها العوام بالقرينة﴾

﴿تنبيه﴾ من حيث أن الاكلامبسيا النفاسية والاكلامبسيا الحوامل
 يتعلقان غالباً بتغيرات مرضية في الرحم المحتوى على الجنين أو بتغيرات
 في المشيمة عقب الوضع أو بتغيرات أخرى تحصل وقت الحمل أو النفاس

فلا تتعرض لها هنا كما اننا لا تعرض لسكل من أمراض الرحم والمبيضين
والمهبل المتعلقة بحالة الجلل والنفايس

﴿ كيفية الظهور والاسباب ﴾

قد ذكرنا فيما تقدم ان الاكلامبسيا الطفلية عبارة عن صرع حاد فانه في
اثنائه نوب هذا المرض تحصل تشنجات مرتبطة بفقد الادراك لكن هذه
النوب لم تتردد أشهراً وسمين في فترات متفاوته كما في الصرع بل تكون
فاصرة على بعض الساعات أو الايام وتنتهي بعد هذا الزمن اما بالشفا
أو بالموت وكيفية حصول نوب الاكلامبسيا يقال فيها ما قيل في كيفية
حصول النوب الصرعية فاننا طبقا لما ذكرناه سابقا يعتبر من الثابت
بالنسبة للأكلامبسيا ان التنبيه المرضى للاعصاب المحركة التي
يتضح على هيئة التشنجات يتم بواسطة الخناق المستطيل والجزء المكاثرة
في قاعدة الدماغ كما انه يظهر من الثابت ايضا ان عين الاسباب التي يعقبها
حالة تهيجية اعتيادية في الخناق المستطيل وصرع هي التي كثيرا ما ينتج عنها
في سن الطفولية حالة تهيجية وقتية حادة في الخناق المستطيل وتشنجات
تبع ذلك ومن هذه الامور السببية نذكر أولا انيميا الدماغ فان الحيوانات
التي جرب فيها كل من المعلم (كوسمول وتيسير) هلك في الحقيقة
بالاكلامبسيا بالصرع كما وانه من الثابت ايضا ان الاحتقانات
تحدث أحوال تهيجية حادة في الخناق المستطيل ونوب الاكلامبسيا وقد
يحصل ذلك من اختلاط الدم بعناصر غريبة وذلك ثبت من حصول
التشنجات التي تنتهي بالموت بسرعة أحيانا عقب التسمم الهولي أو التسمم
بجواهر مخدرة ومن هذا القبيل التشنجات التي تحصل عند الاطفال بكثرة
وتكون ناشئة عن تسمم الدم بالاصل الميازمي كالتشنجات التي تصحب
ظهور القرصية والحصبية والجسدي كالتشنجات التي تصاحب الجذبات
الشديدة والتي لا يندر أن تصاحب التهابات الرئوية وغيرها من الامراض
الالتهابية الحادة

واما نوب التشنجات التي تنشأ عن أمراض في الدماغ او الخناق الشوكية
وتشابه في كيفية حصولها اشكال الصرع الناشئة عن أمراض مزمنة

في الدماغ او النخاع الشوكي لا تعتمد عادة من الاكلا مبسبيا بل تعتبر شكلا
عرضيا من التشنجات فتتميز عن الاكلا مبسبيا بالمعنى الحقيقي

واما نوب التشنجات التي تنشأ عن تهيج العقد العصبية الدماغية كما يحصل
ذلك من الرعب الشديد أو غيره من الانفعالات النفسية وامتداد هذا التهيج
الى النخاع المستطيل منها فتعبر من الاكلا مبسبيا الحقيقية وبالجملة فان
أغلب حصول الاحوال التهيجية المرضية الوقائية في النخاع المستطيل
يكون ناشئا عن امتداد تهيج واقع على الاعصاب الدائرية كما يحصل
ذلك من امراض الاعضاء المتعددة لكن الواقع هنا لا يكون ناشئا عن
اورام عصبية ولا غيرها من الاورام والنسب الاحتمالية كما هو الواقع في
الصرع بل الغالب أن يكون حصول الاكلا مبسبيا ناشئا عن تهيجات في
الانتهاءات الدائرية للاعصاب المنتوزعة في الاعضاء المختلفة تمتد الى النخاع
المستطيل وتؤثر فيه ومن هذا القبيل تعتبر تشنجات التسنين والتشنجات
الديدانية والتشنجات التي تحصل من اصابات جرحية مؤلمة في الجلد

وكما ان الفعل المضاد للصفين السكرين والاجزاء القاعدية من الدماغ
مجهول علينا في الاكلا مبسبيا فليس عندنا قدرة على توجيه اصطحاب
التشنجات بفقد الادراك

واما ما يخص الاسباب فنذكر انه في الزمن الذي لم تحصل فيه الاحوال التهيجية
الاعتيادية من النخاع المستطيل الا نادرا يكون الاستعداد للاحوال
التهيجية المادة فيه كثير اجدا فان الاطفال في الاشهر الاولى من الحياة
والمولودين جديدا الذين ينسدر فيهم الصرع بالكلية يضربون بكثرة
بالاكلا مبسبيا وينذر حصول هذه المرض بعد التسنين الاول ويكون نادرا
جدا بعد التسنين الثاني وقد يكون الاستعداد لهذه المرض وراثيا فتصاب
غالب جميع الاطفال من عائلة واحدة بالاكلا مبسبيا ولا تعلم الاحوال المرضية
من الابوين التي فيها يحصل الاستعداد للاصابة بالاكلا مبسبيا عند الاطفال
فان هذا المرض كما يشاهد عند الاطعمال الاقوياء الدمويين يشاهد ايضا
عند الاطفال ذوات البنية الضعيفة الانماويين و يظهر ان الاستعداد
للاصابة بهذا المرض عند الذكور من الاطفال اكثر منه في البنات وعدم

الاسباب المتضمنة لهذا المرض خلا لما ذكر في كيفية الحصول تعاطى اللبن بعد وقوع غضب شديد عند الام أو المرضعة حالا ولذا لا ينبغي رفض هذا الرأي مهما كان توجيهاه عمرا فتتبع العادة القديمة بأنه لا يعطى الطفل الثدي حال غضب الام غضبا شديدا الا بعد عصره واستفراغه اول مرة وتسكين غضبها

الاعراض والسير

اشكال الاكلامبسيا التي كثيرا ما تظهر في سن الطفولة كعرض سابق في الامراض الطفعية والالتهابات الرئوية وغيرها من الامراض الالتهابية بدلا عن التعشيرية هي التي كثيرا ما تظهر فجأة وبدون اعراض سابقة وأما غيرها من اشكال الاكلامبسيا فان نوبتها تسبق غالبا بظواهر مقدمة فالاطفال يكون نومهم مضطربا ولا يغلقون أعينهم غلقا تاما وينجذب ذهابهم زمنا فزنا ويحصل عندهم صكك في الاسنان ويتزججون بمجرد اللبس ويشاهدوا لولا يقظة فيهم تغير في الهيئة والخلق فيغضبون بسرعة ولا يكون لهم ميل للعب ويكون كثيرا وتغير ألوانهم في كل وقت

وأما شرح النوبة الاكلامبسية فطابق بالسكاية اشرح النوبة الصرعية فيظهر عادة في ابتداء هذا المرض النوبة التشنجية الطفلية بتشنجات مستمرة في اثنائها ينحذب كل من الرأس والجسم الى الخلف وتسمد الاطراف وتدور العين وتنقف الحركات التنفسية ثم يتبدى التشنجات المتعاقبة التي تنتشر في عضلات الوجه والجذع والاطراف وبذلك يقع الجسم بجمعه في حركات تشنجية متعاقبة ويندر أن يكون ذلك قاصرا على نصف الجسم وشدة التشنجات في هذا المرض تشابه شدة النوبة الصرعية ايضا وفي اثنائها يحمر الوجه ويصير سيافوزيا خفيفا ويرز الزبد من بين الشفتين ويتغطى الجلد بالعرق ويتسمد البطن بسبب دخول الهواء ويحصل عوق عظيم في التنفس ويصير النبض صغيرا متوترا ويفقد الادراك بالسكاية ومع فقدته تنطفئ الحساسية بالمنبهات الشديدة جدا وهذه النوبة ينذر أن تمضي بسرعة مثل النوبة الصرعية بل الغالب استمرارتها نحو ربع ساعة أو نصف ساعة أو أطول من ذلك ولذا كثيرا ما يرى الطبيب المشتغل

بالطب العملي نوب الاكلامبسية ويندره شاهدته لنوب الصرع فان
 النوبة الاولى تستمر عادة الى حين وصوله للاربع وأما الثانية فانها
 تزول عادة قبل وصول الطبيب وقد ساهدنا من مئذسين طفلا معه نوبة
 تشنجية اكلامبسية استمرت نحو الاربع وعشرين ساعة ولومع فترات
 قليلة والعادة أن تنتهي النوبة التشنجية الاكلامبسية برفير مستطيل تنهدي
 أو بالتبرز العزير ويندر حصول ذلك فجأة في أثناء أو بقاء النوبة الى أشد
 درجاتها بل الغالب أنه وله بعد انحطاطها شيئا فشيئا ثم يقع الطفيل في نوم
 عميق وان عاد الطبيب الطفل في اليوم التالي صباحا يجده كأن لم يكن به شيء
 بل مشتغلا بالالعاب ومن النادر أن يقتصر الحال على نوبة واحدة بل الغالب
 حصول نوب متوالية ووطن حصول النوبة تانيا ان لم يكن نوم الطفل الذي
 وقع فيه يعذر وال تشنجات غير عميق بل يكون في حالة قلق وعنده اصطكاك
 في الاسنان واعتقالات عضلية جزئية في الاطراف والنوب التالية لذلك
 تساهب بالكلية النوبة التي سبقت شرحها ولا تختلف عنها الا بشدةها ومدتها
 وكثير من الاطفال لم يحصل لهم نوبة اكلامبسية الا مرة واحدة وعند آخرين
 تتردد تلك النوبة زمنا فزمننا وكلما كانت المؤثرات المضرة المتحدثة لتكرار
 تلك النوبة غير معلومة قرب الظن بان النوبة نوبة صرعية لا نوبة اكلامبسية
 وأما الاحوال التي فيها تكون الاسباب المتممة لتكرار النوبة قليلة الواضوح
 ففيها يبقى الشك بان كانت النوبة صرعية او اكلامبسية وعلى العموم لا يمكن
 من اول مرة الحكم بان كانت النوبة صرعية او اكلامبسية وذلك لان
 الاسباب المتممة لحصول النوبة تختفي علينا غالبا وقد يحصل الموت في
 أثناء النوبة بسبب عوق التنفس وانشجان الدم بحمض الكربوليك
 كما انه يحصل عقب زوال النوبة اعشى في أثناء الحالة الكوماودة عقب
 الانحطاط السكلي والاكلامبسية في الاشهر الاول من الحياة مرض خطر
 للغاية فان أغلب الاطفال المصابين به يهلكون وأما الاطفال المتقدمون
 في السن فيكون انتهاءهم فيها جيدا غالبا واما هلاك كثير من المرضى سواء
 كانوا من الطفولية او في الاطوار المتأخرة من الحياة متى ظهر عندهم
 نوب تشنجات مصحوبة بفقد الادراك في أثناء سير الامراض الدماغية

أو النخاعية الشوكية الحادة فهذا أمر واضح ومع ذلك فلا يقال أن هلاك
مثل هؤلاء الأشخاص حصل من الاكل بمسبب وعين هذا بقلة في الامراض
الناتجة عن الاكل بمسبب فان نوب هذا المرض ان اعقبت بالبله والشكل
او الحول او غيرهما من الاضطرابات الثقيلة كان هذا ولا بد دليلا
قطعياعلى ان النوب تعلق باضطرابات غذائية في الاعضاء العصبية
المركزية

المعالجة

من الامور العسرة بل المتعذرة غالباً الحكم في كل حالة رهنسة عند طفل
مصاب بفقد الادراك مصحوب بنوبة تشنجية ان كان هذا ناتجاً عن احتقان
الدماغ او قلة الدم فيه او كان هناك اضطراب آخر في دورة الدماغ نتج عنه ذلك
ولذا كان من الجيد التمسك بالامر الآتي وهو انه ان كان الطفل المصاب
متمتعاً في السابق بصحة جيدة وكانت حالته بنيتة قوية دموية أن يستعمل له
حقنة من كبة من جزء من الحسل وثلاثة أجزاء من الماء البارد وتغطيته
رأسه بالوضعيات الباردة أو الجليدية وان لم تزل التشنجات عقب استعمال
ذلك ينبغي ان يوصى له بارسال عاتق خلف الرأس بكمية مناسبة لجلاء بنيتة
وسننه ولا يمكن ان يعطى له جواهر دوائية مدة النوبة لسكن عقب زوالها
ينبغي عند الخوف من تردها ان يعطى له مسهل مركب من الزبيب الحلو
والجلبة او يعطى بعض مقادير صغيرة من الزبيب الحلو وزهر الخارصين
واما ان كان الطفل ضعيف البنية ومنزوعاً من حالة مرضية مستطيلة فينبغي
ان يعطى له حقن من منقوع البسبونج او الورايا مع بعض نقاط من صبغة
السكاسنور يوم فان لم تنجح هذه الوساطة يستعمل له حقن من مستحلب
الجلتين من ٥ ديسجرام الى واحد جرام على ١٠٠ جرام من المستحلب
(اعني من نصف جرام الى جرام على ست أواق من الماء) وتوضع الضمادات
الخردلية على الساقين ويستعمل كذلك حمام فاتر وعند ما تزل النوبة
بالكافية يمكن استعمال طرق علاجية أخرى ومن المعلوم أنه بقطع النظر
عن الاحوال التي فيها تكون الاكل بمسبب اعراض المرض في الدماغ وناجسة
عن التسمم البولي أو عرضاً ابتدائياً للمرض حاد يكون من المهم معرفة الحكم

على قسم المجموع العصبي الواصل منه التهييج المرضي الى النخاع المستطيل
اذ بهذا الحكم يتعلق نوع المعالجة بان كان الواجب اعطاء مسهل او مقني
او جوهر مضاد للتخمر المعدي أو طارد الازود أو بان كان يجب استعمال
طريقة علاجية أخرى كسحق اللثة أو اخراج جسم غريب او تنقيص درجة
حرارة الجسم ونحو ذلك واما اعطاء كل طفل حصلت عنده نوبة كلامية سيما
الزئبق الحلو بمقدار سهل ثم الزئبق الحلو مع زهر الخارصين بمقادير صغيرة
لاجل تجنب عودها ثانيا فأمرا لا توصي به على الدوام وان أعقبت النوبة
بحالة كوماوية ثقيلة وجب استعمال النطولات الباردة وان أعقبت بحالة
انحطاط خطيرة وجب اعطاء المبهيات كالتيثيدوال الكافور واسك واستعمال
المحوولات على الجلد والجمادات الفائرة ونحو ذلك وفي العصر المستجد
استعمل بكثرة في هذا الداء كل من الكلورال الايدرائي من ٠.٥ - ١ الى
١٥ - ٠ (اعني من قحة الى ثلاثة كل ثلاث ساعات) على حسب من
الطفل ورومور البوتاسيوم المهدوح في الصرع ويمكن استعمال كل من
هذين الجوهرين على شكل حقن

المبحث الخامس

(في الاستريا)

(ونسمى عند الاقدمين من الاطباء بالاختناق الرحي)

الاستريا لا يمكن ادخالها تحت نوع مخصوص من الامراض العصبية
كما أجريننا ذلك في الصرع والاكلامبسيا الطفولية فانه يكاد يوجد
دائما في هذا المرض المختلف الاشكال اضطرابات في الحس والحركة
والوظائف العقلية وفي المجموع العصبي الوعائي والمعدى في آن واحد
وتارة يتضح نوع من الاعراض وتارة أخرى يتضح الآخر ولا يندر أن
يوجد ثوران وازدياد مرضي في قابلية تنبيه بعض اجزاء المجموع العصبي
يظهر على شكل ثوران في الاحساس وتسنج ويكون ذلك مضاعفاً بمقدار
أو تناقص مرضي في قابلية تنبيه بعض اجزاء أخرى من هذا المجموع
تظهر على شكل تناقص في الحس والشلل والى الآن لم يمكن الجواب
مع التاكيد عن المسئلة المتعلقة بكون الاضطرابات العصبية العديدة

للاستريا (ولو كانت غير ناشئة عن تغيرات مادية في الاجزاء العصبية) مصدبة للاعضاء العصبية المركزية أو الدائرية منها فان معظم المرضى وان كان كثير الحساسية من المنبهات الظاهرية الا ان ذلك كما يمكن نسبته لثوران في قابلية تنبيه الاعصاب الدائرية يمكن ايضا نسبته الى ثوران في قابلية تنبيه بعض اجزاء الدماغ التي اليها تصل الاحساسات وتصير مدركة فيها والقول الاول يعترض عليه بعظم انتشار ثوران الحساسية وبالاضطراب الحاصل في الوظائف العقلية والقول الثاني ينتقض بكون ثوران الحساسية المذكورة يكون مرتبطا بزيادة عظيم في الفعل المنعكس فان هذا الاخير لا يمكن أن يصدر الا عن ارتفاع في قابلية تنبيه الاعصاب الدائرية او عن ارتفاع فيها وفي قابلية تنبيه العقد العصبية النخاعية الشوكية معا ولهذا ان النظريات المعول عليها في الاستريا هي ما قاله الطبيب (هيدس) من أن ينبوع هذا المرض اضطراب غذائي في جميع المجموع العصبي دايريا كان أو مركزيا

والامر المعلوم من ان الاستريا مرض يكاد لا يوجد الا عند النساء خصوصا من ابتداء زمن البلوغ الى زمن انطفاء الوظائف التناسلية ادى للقول بان الاستريا مرض في عموم المجموع العصبي ناشئ من تغير غذائي في اعصاب الاعضاء التناسلية وهذا التوجيه وان كان غير مطلق الا أنه يوافق معظم احوال هذا المرض وقد تحقق لنا من الظواهر المرضية العديدة التي تسلكها عليها في المباحث السابقة ان الاحوال المرضية للاعصاب المصابة كثيرا ما تمتد الى غيرها من الاعصاب أو الى الاعضاء العصبية المركزية ايضا فيجب علينا ان نقول حينئذ بطريقة المقارنة ان الاحوال المرضية لاعصاب الاعضاء التناسلية يمكن أن تنتشر في باقي اعصاب الجسم وتمتد اليها والى الاعضاء العصبية المركزية ايضا ويظهر ان الاضطرابات العصبية الخفيفة التي هي عبارة عن ثوران في الاحساس وازدياد في ظواهر الفعل المنعكس والاضطرابات العقلية التي تظهر في زمن الحيض عند كثير من النساء المصحاء البنية متعلقة بتغيرات من هذا القبيل وتكون حينئذ مشابهة للاستريا الناشئة عن احوال مرضية في الاعضاء التناسلية وفي بعض احوال

الاستتريا لا يشك في نوع هذا المنشأ وذلك ان ظهرت الاستتريا الواضحة عند امرأة سليمة البنية الى هذا الوقت أعني عقب الاجهاض أو الولادة العنيفة المتوالة بتغير التهابي في الرحم واستمرت الاستتريا مادام التغير الرحي مستمرًا وزالت متى تبلعمرشفاء المرض الرحي اذن الواضح في هذه الحالة ان مرض الرحم هو المبدوع الوحيد في الاضطرابات العصبية المنتشرة المتنوعة التي يعبر عنها بالاستتريا وجميع امراض الرحم والمبيضين ليس له تأثير واحد في احداث الاستتريا فاكثرت حصول هذا المرض يكون امامنا التهابات الرحم المزمنة ولا سيما ما من تقرحات فوهة وعلى الخصوص من احتقاناته وتبيلاتاته ويندر أن نصاحب الاستتريا التولدات المرضية الخبيثة والتغيرات المرضية المفسدة لهذا العضو وبالنسبة لامراض المبيضين فان الايكياس الصغيرة الحجم المملئة باسنان وشعر تحدث الاستتريا اكثر من الايكياس العظيمة

ومن الجائز في بعض الاحوال ان التهيجات التناسلية كالتي تنتج من الجماع المتكرر أو الغير انتام أو السحاق او عن مجرد الشهوات التناسلية تؤثر على المجموع العصبى بكيفية مشابهة لامراض الرجمة الجوهرية السابق ذكرها لكن لا يجوز القول بنسبة جميع احوال الاستتريا التي فيها لا يمكن اثبات وجود تغيرات جوهرية في الاعضاء التناسلية الى تخرج الشهوات التناسلية وادائها بكيفية غير طبيعية فان القول بذلك يدل على عدم معرفة طبيعة النساء معرفة حقيقية ولذا ملنا القول بذلك في احوال عديدة لكن لا نعتقد ان جميع النساء العزبات والبنات الابكار الطاعنات في السن المصابات بالاستتريا والغير المكابدات لامراض جوهرية في الاعضاء التناسلية معتدات ومنتديات على احداث الشهوات التناسلية الغير الطبيعية

وعند وجود استعداد واضح للاستتريا يمكن أن ينشأ هذا المرض من اصابة مرضية في عضو آخر فقد شوهدت احوال واضحة منه عند البنات الشابات المصابات بامراض مرضية في المعدة وكانت الوطائف التناسلية عندهن على حالتها الطبيعية

ولننضم الى رأى هس الذى تكلم كلاما شافيا على اسباب الاستيريا وذكر
 ان كثرة حصولها عند النساء الخاليات عن الاطفال والعزبات والابكار
 الطاعنات فى السن الاسوانى من ذوات البيوت متعلق بمؤثرات نفسية لا
 طبيعية عضوية ومن المعلوم ان تأثير المؤثرات النفسية الشديدة يتضح
 فى فعل المجموع العصبى عند الاشخاص الاصحاء البنية ألا ترى ان
 بعض الاشخاص يحصل لهم من تأثير الرعب الشديد مثلا حالة ارتعاد شديدة
 بحيث لا ينصرفون من محلهم وان بعضهم يقلص قبضة يده قابضا
 عليها وعض على شفتيه وبفعل حركات تنبيه ارادية ويكون عنده قلق وضجر
 عظيم بدون ان يكون ذلك متعلقا بفعل الارادة ألا ترى ايضا انه بتأثير
 الفزع الشديد أو تألم نفسى قوى قد يحصل فقد تام فى الاحساس وانه عقب
 الاشغال العقلية الشاقة لا يندران يشاهد حصول ثوران عظمى الا ترى
 ايضا اننا كثيرا ما نشاهد بتأثير الابعالات النفسية حالة تنبيه فى المجموع
 العصبى الوعائى الغذائى بحيث تحمر الوجنتان وتنتقع وتنكمش عضلات
 الجلد أو تسترخى بحيث يحصل ازدياد فى الافراز الدمغى واللعابى ومنى كانت
 هذه الاضطرابات العصبية المنتشرة ناتجة عن مؤثرات نفسية وقتية فمن
 الواضح والقرىب العقل حصول اضطرابات عصبية مستمرة عند النساء
 اللاتى يشن من الحصول على اربهن ووقوعهن فى حالة اضطراب عصبى
 مستمر ونحس وان اعترفنا بان الكيفية التى بها تحدث المؤثرات النفسية
 المسفرة تنوعا فى تغذية المجموع العصبى والاستيريا غير واضحة التوجيه
 لا يجوز لنا أن نقول ان عندنا تحقيقا واضحا فى كيفية انتشار الحالة المرضية
 من الاعصاب المتناسلية على باقى المجموع العصبى والاضطراب النفسى
 الذى يؤدى لحصول الاستيريا لا يتعاقب بالاحوال الخارجة للشخص بل
 من كيفية ادراكها وتصورها فان الامر المصادف لاحد الاشخاص ويمر عليه
 بدون ان يتركه عنده ادنى أثر قديم أو ثر عند شخص آخر تأثيرا عميقا ويكون
 ينبوعا لحزن مستطيل عنده فتنضم هذه الحيشية الى ما ذكره (هس) من ان
 الاستيريا كما انها قد تنشأ عند امرأة من زواجها الرجل فاقد قوة الباه قد تنشأ
 ايضا عن الاحساس العميق الحزن الناتج عن التصور بان بعها ليس كقوتها

ولا لانتقام ما تقتضيه مقاصدها ولو كانت قوة البناء عنده في الحالة الطبيعية وعين الاضطرابات الغذائية التي تحصل في المجموع العصبي بواسطة امراض اعضاء التناسل أو بواسطة اسباب نفسية يمكن حصولها بحالة غير طبيعية في العناصر الغذائية والذي يدل على ذلك كثرة حصول الاستيريا في أحوال الايدريما والخلو روز بدون وجود امراض في الاعضاء التناسلية وتهيجات شهوية واعتماد على السهاق وعقب المؤثرات النفسية التي سبق ذكرها

ثم ان الاستعداد للاصابة بالاستيريا كثير الانتشار ومع ذلك فهو يختلف باختلاف الأشخاص فان الاستيريا لا تصيب جميع النساء المعترين التغيرات رجعية مرمية لوسيلانات من هذا العضو أو تفرح في عنقه كما هو الاصابة بالابكار الطاعنات في السن اللاتي يتقدن عدم انتام واجباتهن في المعيشة كما انهن لا تعترى جميع البنات المصابات بالخلو روز ويندر أن تشاهد ظواهر واضحة من الاستيريا عند البنات قبل سن ١٢ الى ١٥ سنة كما ان هذا المرض نادر في سن الشيخوخة وكل من البنية والمراج ليس له تأثير واضح في ازدياد الاستعداد للاصابة بهذا المرض وعكس ذلك يقال بالنسبة لنوع المعيشة والتربية عند البنات فان لهما تأثيرا واضحا في زيادة الاستعداد للاصابة بهذا المرض فان كانت البنات غير معتادات على الحكم عليهن وكان الابوان مهتمين باتمام جميع مقاصدهن ولو الواهية وتركاهن يهلسكن انفسهن من البكاء والتقلب على الارض بأقل سبب وخشيا من تربيتهم والحكم عليهن وتأديبين بل تركاهن لغضبهن فحينئذ لا بد وان يكن عرضة فيما بعد للاصابة بالاستيريا فاننا قد ذكرنا فيما تقدم ان هذا المرض لا يحصل بواسطة الامور الخارجية عن الشخص بل بالكيفية التي تؤثر على عقله ولذا ينبغي تعود البنات على الشغل وحسن السهر والحكم عليهن كما انه يجنب في منع البنات المراهقات من اشتغاف جميع التمارين بالشغال فكرية كقراءة كتب الغزل ونحوها مما يهيج قوة التصور بل يصير تعودهن على الاشغال المنزلية الجسمية وبذلك يمكن تجنب حصول الاستيريا فيما بعد عندهن

والاستير يا عند الرجال ظاهرة نادرة جداً ولذا يقال في مثل هذه الاحوال ان الاستعداد عندهم للمصابة بهذا المرض ناشئ من احوال شخصية تسكرية بمعنى ان هذا الاستعداد يتعلق عندهم بحالة تختل في الاحوال الواضحة من الاستير يا عند الرجال كانت الاشخاص المصابة ذوات مشي وخصال مؤتمنة وما عدا ذلك فانهم كانوا ممنوعين عن الاشغال الجسمية ومنهم مكن على التهيجات الشموانية التناسلية او على جلد عورة

❦ الاعراض والسير ❦

لا يمكن شرح الاستير يا شرحاً عاماً بسبب كثرة اختلاف اعراضها وتضاعفها العديدي لبعضها ولذا انشأنا من هذه الحيشية نسبت روح لشرح هذا المرض بطريقة عامة وشرح كل عرض على حدة فقول

اما الاضطرابات الحسية فهي الظواهر المرضية الكثيرة الحصول في هذا المرض وتكاد لا تفقد في جميع الاحوال ونذكر من جملتها اولاً وثوران الحس العمومي الذي تسميه العامة باضعف العصبي وهذا العرض كثيراً ما يكون هو الوحيد بدون مضاعفة باضطرابات أخرى وثوران الحس العمومي هذا قد يظهر بصفة حدة الحواس ودقة فيها فان بعض المرضى قد يمكنه بواسطة اللبس ادراك الفرق الواهي في الثقل والحرارة ومعرفة السطح الظاهري من الاجسام حالة انغلاق الاعين وتميزها عن بعضها تمييزاً لا يتيسر اجراؤه من الاشخاص السليمين ومن الواضح ان تلك الصفة تؤثر على العموم بكيفية عجيبة وتسكون سبباً في اعتقادات فاسدة غريبة ونعش عظيم

وكثير من المرضى من يتسلطن عندهم حاسة الشم حتى تفوق وجودها في بعض الحيوانات في تيسر لها بكيفية عجيبة بواسطة الشم تمييزاً شياً أو اشخاص لا يتيسر تمييزها عن بعضها لغيرهم ويسمعون ويدركون مشي الاشخاص ولو كانت بعيدة وكذا يشاهد عندهم أمور عجيبة بالنسبة لدقة حاسة الذوق ومن الجيد بالنسبة للحيشة الانسانية كون ثوران الاحساس عند المصابات بالاستير يا من الامور الدرة والا كان يترتب على ذلك كثرة عدد المدعين بمعرفة الاسرار والخطر في المستقبل

واكثر من ذلك مشاهدة ثوران الاحساس عند المصابات بالاستير يا الذي

يتضح عندهن بصفة الضجر والقلق ويكون ناتجا عن نهيج خفيف
 في اعصاب الحس فان الشخص السليم وان كان لا يتألم ويضطرب عادة الامن
 الغاط من عجة اوروايح شديدة او مواد مره الطعم جدا او حريفة او من الضوء
 الشديد والالوان الساطعة فجدان النساء الاستيريات لا يطقن بالسكينة
 التسكيم معهن بصوت مرتفع ويرغبن في التسكيم بصوت واه جدا (المعروف
 بالوسوسة) ولا يطقن وجود زهرة من الازهار في اودهن فانهن ينزعجن من
 رائحتها ولو كانت خفيفة ويتجنبن المطعومات مههه اقلت كمية الاقويات
 المضافة اليها وبعض النساء الاستيريات لا يتحملن ضوء النهار ولا يطقن
 ان يتقرب منهن أحد يكون معه مثل منديل أجر وينضم لهذا الاحساس
 العظيم من المؤثرات الخفيفة جدا ايدوسنكر ازيات مخصوصة اى
 فبعض المنبهات مثلا يحدث عند الاشخاص السليمين تأثيرا منزعجا بصفته
 لا بقوته يحدث عند النساء المصابات بالاستيريا احساسا بالذبا والعكس
 بالعكس بمعنى ان المهيجات التي تحدث بصفتهها عند الاشخاص السليمين
 تأثيرا جيبدا تؤثر على حواس النساء المصابات بالاستيريا بكيفية
 مزعجة واكثر من ذلك معرفة الظاهرة المعروفة من ان النساء الاستيريات
 يرغبن بكثرة في رائحة الرش المحرق ويتعاطين بدون اقتضاء كمية عظيمة
 من الحلتيت ومع ذلك لا يطقن ولا يتحملن رائحة مثل الهنفسج والفل
 وغيرهما من الروائح المقبولة عند الاشخاص السليمة

وزيادة عن علامات الثوران في قابلية النهيج المرضية تشاهد أحوال تنبيهات
 مرضية في الاعصاب الحساسة ايضا لا تكون مماثلة لاسابقة ومن هذا القبيل
 تعد الآلام العصبية كالآلم العصبي الوجهي والصداع والآلم العصبي
 الشدي والوركي فان جميع هذه الآلام العصبية تشاهد بكثرة عند النساء
 الاستيريات وينضم لذلك الآلم الشديد جدا الذي يكون قاصرا على صغر
 محدود صغير من الرأس في محادة التدريز الجداري وتعتبر عنه المرضى
 بشبه مسمار موضوع في محل محدود ولذا يسمى بالآلم المسماري الاستيري
 وكذا يوجد عندهن على الدوام آلام في الظهر تزداد عند الضغط وآلام
 مخصوصة في المفاصل تعرف بالآلام المفصلية الاستيرية وهذه الآلام

التي شدتها واستيظانها في المفصل المصاب يمكن اختلاطها بالتهابات
مفصلية وكذا قد يشاهد أحوال مرضية تهيجية في اعصاب الحواس لا تكون
منعلقة بتهابات طبيعية فيها فبعض المرضى يشم دائماً رائحة مخصوصة
أو يحس بذوق طعم مخصوص وبعضهم يشتكى على الدوام بطنه في الأذنين
ودوى أو بشر را مام الأعين

ومن المستغرب وجود تناقص في الإحساس أوقفده بجوار انظواهر التي
سبق ذكرها وهي عبارة عن ثوران قابلية التنبيه وارتفاعه وارتفاع
مرضيا وتناقص الإحساس أوقفده هذا ما أن يكون قاصرا على جزء
محدد وفي الجسم أو منتشر فيه ومن المشكوك فيه كون فقد الإحساس
هنا متعلقا بتناقص في قابلية تنبيه الأعصاب الدائرية أو بانطفئ عنها في بعض
اصفار محدودة في المراكز العصبية وبعضها على كثير من الأحوال
الحكم بان كانت المرأة الاستيرية معتريهنا تناقص في الإحساس أوقفده
أو انها تشتكى بذلك من نوع العجب فأنه لا يشتكى بالاحساس بالآلم
عند وخزنها في اصفار محدودة أو قرص من وحرقة فاد وجود وظواهر
العجب عند النساء الاستيريات أولا يشاك فيه ولو علمت النساء المرضي
ان فقد الإحساس أمر عجيب عسر التوجيه لا ازداد عدد النساء المستيكات
ازدياداً عظيماً وقد شاهدنا حالة استيرية في امرأة كانت لا تفعل أدنى
تقلص في سحتها عند كيها بالجلد المحمى على ظهرها كيها شريطياً ومع ذلك
لم يكن عندها أثر يدل على فقد الإحساس في جلد ظهرها وجميع اضطرابات
الحس المذكورة تنسب لحالة تهيج مرضي في اعصاب الجلد والحواس ويتضح
لذلك عند النساء الاستيريات اصابات اضطراب في حساسية الاحشاء
الباطنية فأننا في الأحوال الصحية لم يكن عندنا أدنى اشعور
أوشعور واه بحالة الاحشاء الباطنية مادامت تلك الاعصاب سليمة
بحيث لا تعلم ضربات القلب الا عند وضع البدن تنفس بدون أن يصل ذلك
الحاسة الإدراك ولا يدرك فعل المعدة ولا المعاء ولا السكاكين في الحالة
الاعتيادية وي شاهدنا النساء الاستيريات تشتكى باصابات مخصوصة
متنوعة عجيبه في وظائف احشائهن الباطنية فيكاد جميعهن يشكى بخفقان

في القلب ونبض متعيب في جميع الاوعية وان بحث الطبيب عن ضربات
 القلب او عن حالة النبض تأكد ان هذه الاصابات شغصية وان ضربات
 القلب لم تكن متزايدة وان النبض لم يكن قويا ولا ممتلئا وعين ذلك يقال
 بالنسبة لاحتماج التنفس فبعضهن يشتمكن احبانا بضجر شديد وضيق
 عظيم في التنفس ويتنفس تنفسا عميقا شاقا ومع ذلك عند البحث عن
 الاعضاء التنفسية لا توجد تغيرات مرضية لافي المسالك الهوائية
 ولا في الدورة ولا في التبادل الغازي التنفسي بهما يمكن توجيه اضطراب
 التنفس وضيقه بل ان الواقع هو ثوران الحس أو اضطرابه وجميع النساء
 الاستيريات تشتكين ولو كان المضم عندهن في اتم الدرجات بضغط وامتلاء
 في قسم المعدة أو بالام عصبية فيه ويذكر ان انه يوجد عندهن خلاف
 المغص الذي يعتبر من احبانا حقيقة احساسات عجيبة في قسم البطن
 و يظهر ان من هذا القبيل ايضا التشكي بالعطش الشديد المحرق الوقي
 والزحير البولي المتكرر بدون امتلاء المثانة ولا تغير جوهري فيها
 ومن المستغرب ندرة الاصابات المتنوعة المرضية في الاعضاء التناسلية
 نفسها فان ازواج النساء الاستيريات يشتمكن في الغالب بعدم مبيل
 نساكنهم للجماع وبقلة حساسيتهن في اثنائه (وهذا اضطرابا بظن عموما)
 ومن النادر ان يشاهد عموما عند النساء الاستيريات الفاحشات ثوران في
 حساسية الجماع وقابليتهن له وقد يكون بعكس ذلك في بعض احوال مؤلمة
 بدون وجود تغيرات جوهري في الاعضاء التناسلية وكذا اضطرابات
 الحركية يكثر ما شهدتها فيهن فانها تكون عندهن عديدة ومتنوعة
 كاضطرابات الحس وتكون في الغالب عبارة عن تشنجات استيرية
 ولا يشك في أن التنبيه المرضي للاعصاب المحركة الناشئ عنه التشنجات
 الاستيرية يكون بنوعه آتيا من النخاع الشوكي والنخاع المستطيل
 فانه من العلامات المشخصة للتشنجات الاستيرية كونه لا تصطبغ
 بقدرة في الادراك مطلقا ويعتبر ينشأ عن هذه التشنجات عادة انعكاسيا
 بمعنى ان النخاع الشوكي هو العضو المتوسط في انتقال النهج الآتي من
 الاعصاب الحسية الى الاعصاب المحركة وحيث ان هذه التشنجات كثيرا

ما تنتج عن منبهات تؤثر على الاعصاب الحسية أو اعصاب الحواس
وانها في احوال أخرى تعقب المنبهات النفسية بدون توسط الارادة كان
القول السابق منسكاً الى اساس قوى وينبغي في الاحوال التي فيها تظهر
التشنجات ظهوراً ذاتياً ان توجه بكون المنبهات التي أحدثتها اختفت
عليها وقد تكون التشنجات الاستيرية في بعض الاحوال عبارة عن تشنجات
في بعض الاعضاء خصوصاً الذراعين وكثيراً ما تتردد هذه التشنجات بفترات
قصيرة عند تنبه احساس المرضى او عندما تؤثر منبهات خفيفة على اعصاب
اللمس والحواس الشريفة وفي احوال أخرى تكون تلك التشنجات ممتدة
في جميع عضلات الجسم بشدة متساوية وتظهر بنوب شديدة بحيث تكاد
تكتسب هيئة التشنجات التيتنوسية او الصرغية ولذا كثيراً ما يشاهد
عند النساء الاستيريات كل من التيتنوس الخلفي والمقدم والجانبى
او اعتقالات متقطعة بها يحصل في كل من الوجه والذراع والاطراف حركات
تشنجية وكثيراً ما يظهر زبد في الفم بل وانطبق الابهام في راحة اليد والفرق
الوحيد بين هذه التشنجات والتشنجات الصرغية عديم وجود فقد
الادراك وفي كثير من الاحوال يحصل في عضلات بعض الافعال
الفسيو لوجية نزع تشنجي كالمضلات المنوطة بالضحك والبكاء والتأوب
بدون وجود الاضطرابات النفسية التي تصاحب هذه الافعال عادة في
الاصحاء وهذه الكيفية تحصل تشنجات ضعيفة وبكائية ونشأوية
وبواسطة الحركات الزفيرية التشنجية المصحوبة بانقباض تشنجي في المزمار
وتوتر تشنجي في الاجنحة الصوتية يحدث السعال الاستيري المستعصى
وتنوعاته التي بها يصير مصحوباً بالغاظ رنانة او عالية واقباضات المرئ التي
تتمدد من الاسفل الى الاعلى توظف عند النساء المريضة الاحساس بصعود
كرة من القسم الشراسيفي الى الخنجرية وهذه الظاهرة يعبر عنها بالكرة
الاستيرية وكثيراً ما يشاهد عند النساء الاستيريات في كل ربع ساعة
او ساعة نجش ذو فترات قصيرة به تنسدف غازات عديمة الرائحة والطعم
ولو شوهت المرضى بالدقة لعلم انهم يردن الهواء على الدوام ويتضح ذلك
من الحركات التي تحصل من الفم والشفتهين لكن حيث ان معظم الرجال

الاصحاء لا تستشعر بازدراد الهواء عند فعل حركات مضغ او ازدراد غير ارادية
 مصاحبة لحركات التروع القوية يعسر علينا الظن والقول بان ازدراد
 الهواء عند النساء الاستيريات امر ارادى ولذا اعتبرنا الظاهرة التى نحن
 بصدد هان من جملة ظواهر اضطراب الحركة وكأنه يشاهد فى دائرة الاحساس
 ضعف مصاحب لثورانه فمكذلك يشاهد بالنسبة لاضطراب الحركة شلل
 استيرى يجوار التشنجات الاستيرية وهذا الشلل قد لا يصيب الا طرفا واحدا
 وتارة يكون عاما النصف الجسم مكونا للفالج وما هو معلوم من ان قابلية
 الانقباض الكهر بائية تبقى محفوظة فى الاجزاء المنشلة يثبت مع الوضوح
 ان ينوع الشلل فى الاستيرى باليس دائريا فان الاعصاب الدائرية لو كانت
 مريضة واعتراها اضطراب فى تعديتها ونج عنه فقد قابلية تنبيهها كانت
 الكهر بائية غير كافية كالارادة فى احداث تنبيهها وايقاظ فعلها وحيث انه
 فى أحوال الشلل الاستيرى جميع العضلات المريضة لا يمكن احداث انقباض
 فيها بفعل الارادة ويحصل فيها انقباضات باستعمال التيار الكهر بائى فى
 الاعصاب المتوزعة فيها فلا بد وأن يكون ينوع الشلل الاستيرى مركزيا
 ومع ذلك يستتبط من التعاقب الشرىع فى سير الشلل الاستيرى سيما من
 زواله الفجائى انه متعلق باضطرابات غذائية خفيفة سهلة الزوال فى مراكر
 الارادة لا كالشلل السكتى ويظهر فى بعض الاحوال ان الياس العظم من
 عدم قابلية الارضى للحكم على تحريك الطرف هو السبب الوحيد فى الشلل
 الاستيرى ولانفسك فى أن كل انسان مادام معتقدا ومؤكدا بان لا قدرة له
 على اتمام حركة ما يتعذر عليه اجاؤها بسبب فقدته للحكم الارادى المنح
 لتلك الحركة ومن الجائز عدم مثل هذه الاحوال التى يكون فيها الشلل
 متعلقة بخطا فى الحكم والتصوير من جملة الاضطرابات العقلية وقد شاهدت
 من منذ زمن امرأة كانت مصابة بفالج من عدة أشهر واتضح من تاريخ
 المرض انه كان معتريا شللا من هذا القبيل قبل بعدة سنين بخفى تارة
 ويظهر أخرى فمن سير هذا الشلل وبقية الاعراض المصاحبة له اتضح
 لنا حقيقة ولقد كان متحققا عند المريضة انها شفى باستعمال الكهر بائية
 وحيث تأخر دخولها فى الاكلينك كانت مشغوفة بذلك للحصول على

النجاح فبمجرد دخولها واستعمال الكهر بائية لها وانسبسط يدها التي كانت متفصصة من منذ أسايي مع عذيدة استبشرت باتمام النجاح وتحسنت حالتها بعد قليل من الزمن بحيث تيسر لها بعد أسايي مع قليلة حركة الاطراف المنشلة ولا بد ان تلك المريضة كانت تحسن حالتها باي واسطة علاجية اخرى اعتقدتها

واما الاضطراب الذي يحصل في دائرة الاعصاب الوعائية والمغذية فيعدمه عدم استواء توزيع الدم واختلاف كميته في الاجزاء الدائرية فان أغلب المرضى تكون أيديهم وارجلهم باردة واما وجوههم فتتقد بأقل سبب بدلا عن اللون الطبيعي مع الاحساس بحرقان فيها وهل يعد منه ايضا افراز الاعاب وتفسير الافراز المعدى والمعوى بسبب الانقباض التشنجي في الاوعية أو بقدها الشللى امر غير مقطوع به وأما سبب غزارة البول الاستبرى فنتاج بلا شك عن تغير في وظيفة اعصاب الاوعية الكلوية والبول المنفرز بغزارة يكون قليل المواد الصلبة شفافا خفيف الوزن النوعى وكثيرا ما يعبر عنه بالبول الاستبرى

وأما الاضطرابات العقلية التي تشاهد عند المصابات بالاستبرى فانها تختلف اختلافا عظيما فتارة تكون قليلة الوضوح وتارة كثيرة بل وثمت احوال فيها تكون مضطربة جدا بحيث ان الظواهر القياسية تكون هي الاكثر وضوحا في هذا المرض وفي العادة يطرأ في ابتدائه تلون في الخلق وتقلب سريع فيه بحيث يشاهد انتقال فجائي ما بين سرور زائد الحث وخرن شديد وكثيرا ما يشاهد نوع خروج عن حد التعقل وهذه الظاهرة توجه بشوران الحس والتعقل فكم ان المنبهات الحسية تحدث تأثيرا عظيما غير اعتيادي في المرضى فمكذلك التصورات التي لا تؤثر أدنى تأثير في خلق الاصحاء تحدث عند المصابات بالاستبرى الاحساس بعدم الراحة والاسم وأنها تحدث عندهن الاحساس بسرور زائد عن الحد ولو كان نادرا فكم كثيرا ما يحدث عندهن الضحك والبكاء بأقل شيء والظاهر أنه كما يوجد عندهن نوع ثوران حسي تعقلى فكذلك يظهر فيهن نوع استعداد خصى فكري وبذلك توجه حالة خفقهن المستعربة وحيث ان التصورات والمدرجات تحدث

عندهن غالباً الاحساس بالضجر والسأم فالغالب أن يظهر فيهن نوع
 الخطاط في خلقهن فالمرضى تكن كثيرة الانين بدون سبب خريفات أيسات
 من الحظ ولو كن متمتعات بجميع انواع التمتع في المعيشة وشكواهن
 الدائم بدون سبب ظاهري وبكاؤهن بنهيبان بقسوة من كان مصاحباً لهن
 فالأقارب لاتصغي لشكواهن ولا تلتفت لها وتظهر عدم الاعتقاد
 في حقيقة شكاها بالتسدر ويجوزول منهم الاعتناء بمحالتهم سيعامتى انضج لهم
 ان شكواهن ليس مبالغافها فقط بل انها على سبيل الغش والتصنع بقصد
 مشاركتهم لهن في التألم أو بقصد التعجب وهن مع ذلك لم يران يتصنعن بالغش
 بالذقة مع الجراءة والاستمرار بحيث لا يكون هناك تناسب بين عدم
 جراحتهن الاعتمادى وتجاهلهن لمشاقياتهن به ويعمر في كثير من
 الاحوال التمييز بين الحقيقة والغش فمن كان طائشاً اقل يغتر بأفعالهن
 ولذا ينبغي التمسك بالقاعدة العامة وهى عدم التصديق بكل ما يقال
 كقول المرضى بالحرقان من الطعام من منذ زمن طويل وادعاء فقد البول
 بالسكينة والقى الدموى او غيره من المواد والاشياء الغريبة ومادام هذا الميل
 فى المصائب بالاستتير بالايضاظ تعجب الغير منهن ومن حالتهم فيسهل ولا بد
 عند وجود الشخص المريد الانتفاع المترتب على غشهن بادخال التصور فى
 اذهانهن بانهن ملبوسات بالارواح الخبيثة (ومن ذلك كثرة انتشار
 الاعتقاد عند النساء الاستتيرات بتباع ما يسمي بالزار وطرقه الشنيعة
 الفظيعة المحلة بالدب والدين) او انهن يزعمن برؤية الحقائق مناما او لحظة
 رجاء بالغيب والقوة المفكرة لا يعترضها تفسير عند المصائب بالاستتير يا
 فانه يمكنهن كغيرهن من الاساليب التصورات تام والحكم الصحيح به ولوانه
 باستمرار الاحساس بالتألم عندهن يفقدن الالفة لمن حولهن بل لأقاربهن
 القربى

واما الاضطرابات العقلية فانها تظهر عندهن اما على شكل نوب مرضية
 فكرية كما سبق او على شكل مرض جنونى مستمر من وهذا الجنون
 إما ان يظهر تدريجاً او على صفة حادة عقب النوب الفكرية فيطراً اما
 بصفة المايلخوليا أو المانيا وكثيرا ما يحصل ثوران فى حالة خلق مثل هؤلاء

المرضى وبعضهم يتمكن منه تصوّر الضرر والاضرار فيسرى لاهساسهن فيجبرهن على ضرر أنفسهن أو غيرهن وبعضهن من يمكن في الفراش عدة أشهر بل سنين ولايستطعن تركه ثم يعقب ذلك الجنون نوع الخطاط وخدر في التعقل

ثم ان سير الاستيريا يكاد يكون من مناعلي الدوام والغالب أن يثبتى هذا المرض في زمن الادراك ولو انه يوجد غالباً في سن الطفولة فطواهر غير اعتيادية في قابلية التنبه الجسدية والعقلية واحياناً تنضج الاستيريا فيما بعد أعنى في السن المتوسط أو المتأخر وظهوره يحصل غالباً تدريجاً ويندر أن يكون فجأة بنوب تشنجية وسيره لا يكون منتظماً في بعض الاحوال ينضج احد الاعراض وفي غيرها ينضج غيره ولذا يندر أن تكون الظواهر المرضية مشابهة لبعضها عند جملة من الاشخاص بل ان هذا المرض كثيراً ما يتخلف صورته في مريضة واحدة وذلك ان المصابات بالاستيريا تشتكين تارة بألم وتارة بظاهرة عقلية وأخرى بشلل ويكون ذلك هو العرض الرئيس الواضح دون الاعراض العديدة المتنوعة التي يشتكين بهامع المبالغة وكثيراً ما يغفل صبر الطبيب من استمرار الشكوى بأحد هذه الاعراض كتبج الخناخ أو عسر الازدراد أو القئ الاستيرى أو شلل الاحبلّة الصوتية أو عتير التبول أو الارق فان شكواهن كثيراً ما تستمر أشهر ابل سنين وعلى العموم يسير بثورات وانحطاطات متعاقبة وتكون الانحطاطات واضحة جداً وتستمر جملة أشهر بل سنين بحيث يظن خطأ أن المريضة شفيت شفاء تاماً ومن النادر أن تهدد الاستيريا بالموت بواسطة تشنج الزمار أو بواسطة نوب جنونية او صرعية متلوّة بالسكوما بل ان هذا المرض لا يقصم الحياة ما لم تحصل فيه مضاعفات ثقيلة امكن من المعلوم ان الاستيريا مرض طويل يستعص فيحصل فيه نوران جديديستمر من اسبوع الى جملة سنين ثم يعقب بالتحسين ولا يرجى حصول الشفاء التام الا بالتقدم في السن وظرور من اليأس ولو انه في هذا الطور من الحياة لا يندر عود الاستيريا ثانياً واحياناً يزول هذا المرض بسرعة او انه يكتسب صفة حميدة بحيث ان المرضى لا تشدب الطبيب والاحوال التي لا تستمر زمناً طويلاً والتي فيها

يوجد سبب مدرّك سهل الشفاء يحدث للاستيريا هي التي يؤمل فيها الشفاء
وأما الاحوال التي تنسب لاستعداد دوراني أو التي يوجد فيها كاسباب
مرضى حالة عصبية وثوران عصبي فشفائهما صعب وتشخيص الاستيريا
سهل على الدوام مادامت الاعراض الواصفة لهذا المرض واضحة كتركيز
الاخلاق وسوءها والثورانات الحسية والكثرة الاستيرية والالئم الثابت
الاستيري الشبيه بالسهار والتشججات الاستيرية ونحو ذلك وفي احوال أخرى
يستدل على حقيقة التشخيص من كثرة تعدد الظواهر المرضية المحسوسة
للر يرض التي تنشكك بها المرضى في جميع الاعضاء تقرب بيسامع ان البحث
بالعلامات المدركة لا يدل على تغيرات مرضية وبالجمل فالطبيب تظهر له
حقيقة المرض من استمرار مشاهدته المرضى وتقلب الظواهر المرضية
فمن وزوال بعضها بسرعة مع ظهور البعض الآخر بان ذلك ليس ناتجا عن
تغيرات عضوية ثابتة وفي تمييز الاستيريا عن الايدوخونداريا يرتكن الى
اعتبار النوع فان هذا أمر مهم لكن ليس على الدوام فان هناك نساء
يوجد عندهن زيادة عن الظواهر الاستيرية او بدونها احساس بضجر
ايبدوخونداري أي بمرض جسمي ثقيل كما ان هناك رجالا يشاهد فيهم جميع
الظواهر الاستيرية كالاحساس بالكثرة الاستيرية والتشججات الاستيرية
والتقلصات العضلية للضحك والبكاء ونوب الجنون الاستيرية

المعالجة

من أهم الامور اجراء معالجة واقفة عند البنات الصغار والشابات اللاتي
يظن عندهن وجود استعداد عصبي مرضي واللاتي يوجد عندهن كذلك
خلاف هذا الاستعداد ضعف عصبي متصف بحالة تهيج غير اعتيادية وزيادة
تلون في الخلق وتغير رأي وقرب ازعاج واللاتي يوجد عندهن حسدة
ذهن وميل للافكار الحسية والملاهي عند تربية مثلهن ينبغي الالتفات
الى تقوية الجسم ومضاربة تلك الاحوال العصبية واضعاف كل ما يثير شهوة
الاعضاء التناسلية وذلك أهم من الاعتناء بتربيتهم في المدارس
والدلائل العلاجية السببية تستدعي في الاحوال التي فيها لا يشك في أن
الحالة المرضية للمجموع العصبي ناشئة عن تغير مرضي في الاعضاء التناسلية

معالجة لا تفتقر هذه الحالة المرضية كالالتهاب المزمن والتقرحات والتحوّلات
وغیرها من الامراض التي تصيب الرحم والمبيضين ولتحصل ذلك على
ما ذكرناه في المباحث المتقدمة وان كان هذا المرض ناشئا عن مؤثرات
نفسية مضرّة كالخزن الناشئ عن تكديرات العيشة المنزلية وكالتصور المحزن
لعدم بلوغ الاربع في الحياة ومن هذه الخبيثة يتيسر للطبيب الحائز لاهنية
من كان منوطا بمعالجتها وواقعا على حقيقة أسرارهن الحصول على فائدة
عظمى بالنسبة للمعالجة السببية وذلك بكونه مع الفطنة والدراسة يؤثر على
عقولهن وتنوع أفكارهن وقوتهن الارادية وان كانت الاستيريا متعلقة
بجالة امتلاء دموى يجب ولا بد تنظيم التغذية وتقليلها واستعمال المسهلات
او المعالجة بالماء المعدنية المسهلة والاستقرائات الدموية ان دعت الحالة
الى ذلك كارسال العلاق على القسم المهبطي من الرحم أو تمريره او تحريكه
وان كانت الاستيريا متعلقة كما هو الغالب بالسلور وزوال الانبياء
استدعت المعالجة السببية بتحسين حالة الدم بواسطة المركبات الحديدية
والاغذية الجيدة والهواء الجيد لكن لا يؤمل في كون الحديد يحدث عند
الانبيات المصابات بالاستيريا عين التأثير الجيد الوضوح في احوال الانبياء
البسيطة وفي احوال كثيرة لا يمكن الاستدلال على المعالجة السببية وزيادة
عن ذلك فهناك احوال يعلم فيها السبب المرضي ويمكن تعميمه ومع ذلك
فلا يكون من المحقق فيها ان زوال الاستيريا نتيجة لذلك
وليس عندنا وسائط دوائية بها يمكن شفاء التغير الاساسي للاستيريا
فن المعلوم ان جميع الجواهر المسماة بالمضادة للاستيريا كالحلتيت وجذر
الواليريانا والسكاستور يوم والمسك والماء المضاد للاستيريا والايثير وروح
قرن الاريل كثير اما لا تثمر ولواننا لا نذكر ان كلا من منقوع الواليريانا
وضمغتها والسكاستور يوم وحبوب الحلتيت وحقن منقوع الواليريانا
المضاف اليه مستحلب الحلتيت له تأثير ملطف فاستعماله واجب خصوصا
في احوال التشنج الاستيري واما بر ومور البوتاسيوم الذي كثيرا ما استعمله
في العصر الاخير في الاستيريا والتشنجات الاستيرية فليس له في هذا
المرض تأثير جيد واضح كما في الصرع وقد شاهد (روزنتال) عدة

أحوال انه باستعمال هذا الجوهر بمقدار مناسب من ٣ جم الى ٥ جم
 كل يوم) يحصل تناقص في قابلية التنبيه المنعكس وثوران الحساسية
 وهذه النجوم وفي احوال أخرى كان تأثيره غير واضح واما الطبيب
 (جوالى) فوجد انه باستعمال مقادير عظيمة جدا من رومور البوتاسيوم
 فى احوال عديدة من التشنجات الاستبرية الصرعية يحصل تأثير واضح
 كما فى الصرع الحقيقى واما التأثير الشفائى لكور ذهاب الصودا
 الذى أوصى به (مازينين) فى تيدات الرحم والمبيضين والاستبريا المتعلقة
 بهما وبالغ فى مدحة (نماير) فليس عند أغلب الاطباء تجارب تؤيده
 ويعطى هذا الجوهر على شكل حبوب (بان يؤخذ من كلور ذهابات
 الصودا - ٣ - ديسجرام

صمغ الكثيرا - ٤ - جرام

سكر ابيض كك

يعمل اربعين حبة ويؤخذ من هذه الحبوب واحدة بعد الغداء بساعة
 وواحدة بعد العشاء بساعة ايضا ثم يؤخذ منها ثلثان ويزاد بالتدريج
 الى أن يصل الى ٨ فى اليوم على مرتين

واما الافيون الذى أوصى به (چندرين) ومدحه كثيرا بأنه واسطة
 علاجية جيدة فى الاستبريا واعطاه بمقادير أخذته فى الازدياد تدريجيا
 وذكر انه باتقداى على استعماله شاهد شفاء تاما فى اكثر من نصف
 الاحوال فالى الآن لم نعتبره الا واسطة علاجية عرضية جيدة وتجاربنا
 الشخصية ايدت لنا جودة الحقن بالمورقين تحت الجلد فى احوال عديدة
 من الآلام العصبية والتشنجات الاستبرية وسهولة تحمل المرضى له دون
 غيره من الجواهر الدوائية

وفى اثناء الفصل الجيسد من السنة تحدث ولأبد المعالجة بالمياه المعدنية
 شرا واما مع تغيير الهواء والافامة فى الخلاوات مع الرياضة واتباع الملاهى
 تأثيرا جيدا فى هذا المرض وينبغى اتباع القواعد الاتية بالنسبة
 لانتخاب المعالجة فى فصل الشتاء وهى انه يفضل استعمال الماء البارد
 القوى التأثير على شكل التدليك او الاستحمام فمن المدهون من منذ

زمن طويل استعمال الحمامات البحرية وفي عصرنا هذا المعالجة بالماء
 البارد مع الاحتراس انما يجب ايقاظ المرضى بان المعالجة لا تحدث
 النتيجة المطلوبة في اسابيع قليلة وان الاقامة في الحمامات المستعدة للمعالجة
 بالماء البارد لا بد من استمرارها جلة أشهر لكن احيانا لا تتحمل النساء
 الاستيريات بسبب شدة تأثرهن اوضعفن العظم تأثر البرودة وفي مثل
 هذه الاحوال تكون الحمامات الفاترة المنزلية ولا سيما حمامات المياه
 الطبيعية الفاترة كماء شلنجينباد وفيفرسن وويلسدباد وتبلتس
 ويادن بادن ونحو ذلك مفضلة واما في احوال الضعف والاسترخاء ووجود
 شلل فتفضل الحمامات الفاترة المحمية كماء توهيم وريمية ونحوهما وعند
 الاشخاص الاقوياء البنية الجيدى التغذية المعتدلين اضطرابات في الدورة
 البطنية تفضل المعالجة بماء مريم باد وجيسنجر وهو مبورغ وايجر
 ونحوها واما في احوال الانيميا الواضحة فيفضل استعمال المياه الحديدية
 كماء شوالباخ وبيرمون واسبا وفرانسنباد وغيرها والكهربائية لا تستعمل
 فقط مع النجاح في مضاربة بعض ظواهر الاستيريا كالشلل والانستيزيا
 والالام العصبية بل يظهر انها تؤثر تأثيرا جيدا في بعض الاحوال في مجموع
 هذا المرض بفعالها المحول المصروف ويفضل في الاستعمال التيار المستمر
 القوى بان يؤثر به على جميع سطح الجلد

ومن المهم جدا الاعتناء بالمعالجة العقلية فمن علم من اطباء قوة المؤثرات
 العقلية عند المصابات بالاستيريا وعلم ان كلام الفرح والفرح والعجائين
 واعتقاد المريض في الطبيب والمعالجة الجسدية واحدى الوسائط
 السيمبوتوية والاماكن المقدسة المعتقد فيها بالشفاء ليس له فقط تنويع
 تام في حالة المرضى وتسكدر اخلاقهم بل كذلك قد يحدث شفاء تاما وقتيا
 او مستمر في الشلل المستمر أو غيره من الظواهر الاستيرية الثقيلة اتضح له
 ان المعالجة العقلية الملائمة بحالة المرضى مع التعقل والحزم تكون من
 الوسائط العلاجية القوية جدا فعلى الطبيب من جهة احياء أمل المريض
 في الشفاء وتثبيح قوته الارادية المنحطة ومن جهة اخرى مقاومة سوء
 الاخلاق وتلوئها والمبالغة في الاقوال فان فعل الطبيب ذلك مع الشهامة

والسكون فلا بد وان نصاحبه تصادف محلا واما ان قابل شوء اخلاق المرضى بالاستنزاع وعدم الصبر ولم يصغ لسكواهن وسرد قصة مرضهن اوظهر عليه في اثناء ذلك القلق او انتهاءن فقد ولا بد أمنية المرضى وضاعت منه الواسطة القوية وهي المعالجة العقلية

ومن المفيد جدا استعمال الطرق العلاجية التي لا يقصدها مضاربة هذا المرض بقسامه بل مضاربة اعراضه كل عرض على حدته أما معالجة نوب التشنج فلا جود فيها اولا تسكين روع من كان محيطا بالمرضى والمرضى نفسها ان كانت غير فاقدة الادراك والعلم بان النوبة لا خطر فيها وانما يعتنى بالاحتباس على المرضى في اثناء تغلبهن في الفراش من وقوعهن من على السرير أو ضرر انفسهن وعند استمرار النوبة والخوف من ضعف القوى يستعمل الاستنشاق الكوروفورمى لكن لا يستمر به الى حصول الخسار التام او الحقن تحت الجلد بالمورفين او الحقن الافيونية اذ بذلك يسرع انتهاء النوبة واما تشنج المزمار الخطر الذي يحتاج لاسعاف وقى فأجود ما يوصى باستعماله فيه هو المهيجات الجلدية المحمرة واستنشاق الكوروفورم او الاثير مع السرعة واما عصر الازدراد فيفضل فيه استعمال الكهر بائية الموضعية والقسطرة بالمجس المروى واما القنى الاعتيادي فيستدعى استعمال الاغذية السائلة اللطيفة او تعاطى اللحم المفروم فرمانا عا والمتبيل بالا فاويه وقطع صغيرة من الثلج والحقن تحت الجلد بالمورفين واستعمال صبغة اليود من نقطة الى ثلاث (او الكوروفورم في صواغ غروى) واما انطفاء الصوت فيستعمل فيه ما ذكر في مجته واما الفواق المستعصي فيضارب بالحقن بالمورفين تحت الجلد وتسلط التيار الكهر بائى على العصب الحجابى الخارجى واما الحالة الطبلية للبطن فأجود ما يستعمل فيها التيار الكهر بائى المتقطع على جدار البطن وفى العلاج الاستيرى والشلل النصفى السفلى او شلل أجد الاطراف يوصى باستعمال التيار الكهر بائى المتقطع او المسترعى على الاجزاء المنسلة ويكون ضعيفا في الابتداء ثم يقوى فيما بعد أو الحقن تحت الجلد بالاستركين (بان يأخذ من كبريتات الاستركين ١ ز . ماء مقطر ٢ ر ١٠)

الوعب الشديد أو الضجر العظيم وفي أحوال أخرى يظهر أنه ينتج عن أحوال
صحية غير جيدة كالأشغال الشاقة وتأثير البرد الرطب وتخرج بعض الأعصاب
الدائرية الناتجة عن الرض أو الجروح وبالجملة توجد أحوال فيها لا يعرف
سبب انشعته فيكون حينئذ ناشئا عن أسباب باطنية خفية علينا والارتعاش
يبتدئ غالباً بكيفية واهية في أصابع اليدين ثم الذراعين ويندر أن يبتدئ
بقدم إحدى الجهتين أو كليهما معاً ثم يمتد فيها بعد من الأطراف العليا
إلى الأطراف السفلى ومن النادر أن يصيب عضلات الوجه والتسكلم
أو عضلات العنق بحيث يقنع الرأس في حركة ارتعاش وقد يصيب
نصف الجسم (على شكل فالج) واندر من ذلك أصابته لأحد الذراعين
والطرف السفلى للجهة المقابلة والغالب وجوده في الجهتين ولو بدرجة
مختلفة والارتعاش قد يتناقص وقتياً أو يزول بالكلية سيما عند
الاستلقاء على الظهر لكن بعد تقدم المرض لا سيما في الأحوال الثقيلة
منه يستمر ولو بشدة متفاوتة فيحصل فيه ازدياد عقب الأنفعالات
النفسية أو المشاق الجسمية أو يتشاقل على صفة دورية والتقلصات
العضلية يحصل فيها على الدوام هده وسكون في أثناء الخدر الكلوز وفورمي
وعند ارتفاع هذا المرض إلى درجة عظيمة ترتق التشنجات المتقطعة إلى
درجة امتداد عظيمة بحيث تشابه بعض التقلصات العضلية المستمرة
وطبقاً لما شرحه (شاركو) تكتسب حركات الإبهام بالنسبة لباقي
الأصابع نوع حركة مشابهة لنحو إدارة القلم بين الأصابع

وأما الشلل في هذا المرض فإنه لا يتضح إلا عند تقدم سيره ولذا يتأخر
ظهوره مدة طويلة من الزمن وحينئذ يكون عوف الطرف عن انتمام
وظيفة نفسه ناتجاً فقط عن التقلصات العضلية المكثرة لحركاته والشلل
الذي يطرأ فيما بعد يكاد يكون دائماً غير تام وقاصر على العضلات
الباسطة وقد يحصل عند تقدم سير هذا المرض نوع توتر وجساوة في
العضلات الباسطة الأطراف بل وعضلات الجذع والعنق لاسيما في عضلاتها
الباسطة ثم إن التوتر الذي يظهر ابتداء وقتياً يصير مستمراً فيما بعد وعلى
حسب تسلطن الجساوة في قسم من العضلات دون الآخر تحصل تشوهات

مختلفة وضعها وشكلا فيكون الرأس منجذبا الى الامام والجذع كذلك مائلا نحو هذه الجهة وانعضدان متباعدين عن الجذع والساعدان منثنين والاصابع منقبضة فليلا ومائلة نحو الحافة الزندية ومفاصلها منثنية أو ممددة كما يشاهد ذلك في أحوال الروماتزم المزمن وأما الاطراف السفلى فجساة عضلاتها تشابه جساة العضلات في الشلل النصفي السفلي المصنوب بانقباض فيها فتسكون الركبتان متقاربتين في حالة نصف اثنتا والقدمان متمدن ومائلتين الى الانسية (كشكل رجل الفرس) واصابع القدمين منجذبة نحو الخلف (كشكل المخالب) وقد يشاهد عند الأشخاص المصابين بالشلل الارتعاشي عند ما يريدون المشي ميل للجري الى الامام والقول بتوجيه هذه الظاهرة بكون مركز الثقل زاغ نحو الامام بسبب ميل الرأس الى هذه الجهة لا يجوزه العلم (شاركو) أقله بالنسبة لجميع الاحوال فان هناك من يميل الى التثقف نحو الخلف والسقوط على الظهر ومن حيثية الحساسية يحصل ولا يد بعض ثورات واضطرابات فيها كالحساس بالحدرد والتنمل أو القرص في الايدي والاقدام وبعض آلام عصبية في الاطراف المصابة وقد جزئ في الحساسية واحساس متزايد بارتفاع الحرارة ينضم له افراز عرق غزير أحيانا ولا يندرك ذلك مشاهدة اعراض دماغية كآلم الرأس والدوار والارق وظواهر ابيوخوندارية بل هيذيان واعراض جنونية مع ضعف في القوى العقلية يزداد شيئا فشيئا

ثم ان الشلل الارتعاشي من الامراض العصبية المزمنة المستطيلة المدة فقد يستمر سنين عديدة والموت يحصل اما عقب التقدم في السن او بظواهر التدهور العامة المتقدمة التي تجبر المريض على المكث في الفراش او ان المريض تنتهي حياته قبل حصول التدهور المتقدمة بواسطة امراض تطرأ عليهم كالالتهاب الرئوي الاحتدائي ونحو ذلك فان المريض لا يمكنها مقاومة تلك الامراض وبالنسبة لمجلس هذا المرض والتغيرات التشريحية المتعلقة بها لم يتيسر قطع الحكم فانها تارة لا يوجد منها شيء وتارة توجد تغيرات مختلفة اما دماغية او نخاعية شوكية ولذا يجزم بانها ليست واصفة

للشلل الارتعاشي بل تعتبره مضاعفات له ومن المشكوك فيه كون مجلس
المرض في الدماغ اذ النخاع الشوكي والامر المعلوم من ان العضلات
المتوزع فيها اعصاب محركة دماغية لا تشترك في الشلل الارتعاشي يرجح
القول بالرأى الاخير

وقبيل الشلل الارتعاشي عن غيره من الاحوال المصحوبة بارتعاش سهل عادة
فان الارتعاش الشيخوخي مثلاً وكذا البسيط الذي يشاهد عند الاطفال
الكثيرى التنبه والمعنريهم ثوزانات في الحساسية يكون قليل الوضوح
يخلف الشلل الارتعاشي وزيادة عن ذلك فان باقي الظواهر المرضية
الواقعة لهذا المرض تفقد كلية وفي كل من الارتعاش الاسكولي والزحلي
والزئبقى يرتكن في التشخيص الى التغيرات التي تشر بحسبة ووجود ظواهر
مرضية أخرى خاصة بكل نوع منها وأما التباس الشلل الارتعاشي بتغيرات
النخاع المتعددة المنعزلة فسهل الوقوع

ومن المعلوم ان حصول هذا المرض الاخير يكون في الاطوار الاولى
من الحياة وان الشلل فيه كعرض ابتدائي له وان الارتعاش لا يحصل
الا عند اجراء حركات ارادية بخلافه في المرض الذي نبحث فيه فانه لا يكون
متعلقاً بها

المعالجة

الظاهر انه شوهه دشسين في بعض احوال جديدة من هذا المرض بل شفاء
تام ومع ذلك يعتبر هذا الانتهاء المآل نتيجة لجهودات الطبيعة الجسمية
لا لتأثير الصناعة الطبية وبالنسبة لبعض المشاهدات التي حصل فيها
شفاء بين بالمعالجة الطبية يشك في حقيقة التشخيص والوسائط العلاجية
العديدة التي قيل بمنفعته في بعض احوال دون أخرى وذلك ككلورور
الباريوم والاستركنين والارجنتين والافيون وست الحسن والكورار
وخلاصة السكلابار والحجر الجهنمي والكلورال الايدراتى وبرومور
البوتاسيوم لم تصادف النجاح على الدوام ويجوز الانباء باستعمال غير
ما ذكر من الوسائط العلاجية كخلاصة الشوكران أو الشوكرانين
(الذي ذكر شاركو أنه تحصل منه على نجاح وقتي) والمحلول الزرنيخي

حقنا تحت الجلد لفولير (المركب من محلول زرنيجات البوتاسا جزء ومن الماء المقطر جزآن) بحقن منه كل مرة قدر نصف حقنة اعتمادية كما ذكر (ايايوز) انه شاهد منه في حالة تجسيما واضحا وانحطاطا في التشنج عقب الحقن به خمسة عشر مرة وفي حالة أخرى بعد اربع مرات من الحقن وكذا يجوز الايصاء باستعمال كرونات الحديد كما ذكره (ايليوستون) وشاهد الشفاء منه في حالة واستعمال الطرق العلاجية بالماء البارد (كصب الماء البارد بعد غمس المريض في حمام مائتر والدلك بالماء البارد وتغليغه بملادة مبتلة به) وكذا المعالجة الجلوانية (بان يوضع أحد القطبين على التواء القمجدوى والاخر على العمود الفقري) التي تحصل منها المعلم (بنيديكيت) على بعض نتائج جديدة في الاحوال الابتدائية
 * (الايبوخونداريا) *

هذا المرض يقرب من الامراض الجنونية لاسيما الجنون الحسدي ويعتبر عادة أطف اشكال الجنون ومن جهة أخرى يوجد فيه زيادة عن الاضطرابات النفسية اضطرابات وظيفية عديدة في الجموع العصبية لاسيما في الحواس الدائرية وهذه الاضطرابات تتخاف بالكلية التغيرات العقلية وتغلب عليها بحيث ان هذا المرض يشابه الاستيريا ولذا يجوز شرحه معه في فصل الامراض العصبية المنتشرة وفي الايبوخونداريا القوية تكون الاحساسات المحزنة متسلطنة على انقوى العقلية فتكون عبارة عن الاحساس بمرض ثقيل بحيث ان أفكار المرضى تكون مشغولة برعب مستمر بالنسبة لصحتهم الجسمية والعقلية ولا ينبغي اعتبار كل شخص معتر به الرعب بأنه مصاب بالايبوخونداريا الا اذا كان هذا الاحساس عرضا لمرض فمثلا الرجل ابو العائلة الذي يروح بشره لطبيعية ظنا منه بأنه مصاب بمرض عضال غير قابل للشفاء ويفقد كذلك قوة الحكم على تعقلاته بل يكون على الدوام تحت تأثير الاحساسات المرعبة المحزنة ويلاحظ بالذقة مع الرعب جميع وظائف جسمه مثل المصاب بالايبوخونداريا ويكتسب هيئة كهيئته لا يعتبر انه مصاب بالايبوخونداريا ولا هو ايبوخونداري فان اخلاقه وهيئته المتغيرة تطابق أحواله الظاهرية

المتغيرة ايضا ولا تخالف أفعاله العقلية قبل الاباحة بذلك السر والتغيرات
التي تحصل في الدماغ والمجموع العصبي في هذا المرض ليست معلومة الى
وقتنا هذا فان التغيرات التشريحية الاساسية لهذا المرض مجهولة
لنا كالتى للاستيريا وبالنسبة لاسباب هذا المرض فقد تكون
مؤثرات عقلية او جسمية عند وجود اسنعد لذلك والاستعداد للاصابة
بالايوبوخونداريانا درجتا في سن الطفولية ويكثر حصوله عند الشبان
وفي بداية سن الطفولية ثم يتناقص بالتدريج في السن المتوسط من الحياة
ويقل جدا عند الشيخوخ واصابة النساء به اندر من الرجال ولواته لا يندرج
حاله كآية عند النساء المصابات بالاستيريا مشاهدة ظواهر عقلية على صفة
ايوبوخوندارية وفي مثل هذه الاحوال يتميز بين الايستيريا
والايوبوخونداريا بل يتعذر بالكلية

ويعد من الاسباب المهمة للايوبوخونداريا الانفعالات النفسية الشديدة
والمشااق العقلية والحزن المستطيل والمؤثرات المضعفة وبعض الامراض
الجسمية يحدث الايوبوخونداريا بسبب ودون غيره من الامراض وذلك
كأمراض الاعضاء الهضمية لاسيما التزلات المعديّة والمعوية المزمنة
والتغيرات المرضية في الاعضاء التناسلية لاسيما السيلان المنوى والسيلان
المجرى والداء الزهري وفي هذا الاخير يعتبر التأثير العقلي المحادث
للايوبوخونداريا أقوى من التغيرات المرضية المدركة ثم ان الامراض
المدكورة لو كانت تكفي بانفرادها في احداث الايوبوخونداريا لكان عدد
المصابين بهذا المرض عظيما جدا ولكن حيث ان تلك الاسباب تعتبر مهمة
فقط ولا تحدث الايوبوخونداريا الا عند وجود استعداد بني مخصوص
فلا يستغرب عدم تناسب بين كثرة حصول التزلات المعديّة والداء الزهري
والسيلانات المنوية وبين حصول الايوبوخونداريا وعين ذلك يقال بالنسبة
للمؤثرات العقلية كقراءة الرسائل الطبية الاهلية والاشتغال العقلي
السديد بالامراض المتسلطنة تسلطنا وبأيا او مصيبة لبعض الاقارب

✽ لاعراض والسير ✽

الايوبوخونداريا تظهر غالبا بالتدريج في الابتداء بوجوده عند المرض

احساس مرضى مقصوب بحالة ضجر غير معينة وذلك يحدث عنده قلقا
وعدم راحة بدون تكدر في قوته الجسدية ويكون له قدرة في الحكم
على نفسه وكل من الضجر وعدم الراحة لا يكون مستمرا في ابتداء المرض
بل يخفى تارة ويظهر أخرى بشدة عظيمة وكلما كان الاحساس بالضجر
عظيما ازداد التفتت المرض الى الفحص عن ينبوع الاحساس المرضي
فيبحث عن لسانه وبوله وبرازه وعدنبضه ويدقق في البحث عن جميع
احساساته الغير الطبيعية فكل امر غير طبيعي مهما كان واهيا كارتقاء
الحسرة القليل وتغطية اللسان الخفيفة والمغص الواسع للرقى والسعال
الخفيف ونحو ذلك يوقظ الرعب عنده وذلك لالساكونه يتكدر من تلك
الظواهر زياد عن غيره من الاشخاص بل لكون هذه الظواهر يظهر انما
تدله على ينبوع احساسه المرضي فيوما يظن انه مهتذب بالاصابة بالسكرامة
الدماغية ويوما آخر يمرض في المعدة او بالسل الرئوي او بافة عضوية في
القلب او غيرها من الامراض الثقيلة التي تكون دائما بنسبة احساسه
المرضي الثقيل فيجتهد على الدوام في قراءة النصائح الطبية او غيرها من
كتب الطب لسكنه بدلا عن كونه يجد فيها ما يعينه على تسكين روعه
يجد امراضا لم تكن معلومة له فيظن انه مصاب بها وكما تسلطن هذا
المرض اذا اضطراب القوة الجسدية عند المريض بالنسبة لصحته
وحيث ان البراهين العقلية لاتزيل الاحساس بالمرض عنده فلا يكون فيها
طائل قريبا يكون الطبيب ترك المريض بعض ساعات بعد ان استعمل كل
جهده في التأكيده بان حالته ليست خطيرة ثم يأتيه منسوب من طرف
المريض او خطاب يدعوه الى المبادرة اليه ثانيا بالقول بان حالته اهتراسا
تغير واضح وفي احوال اخرى سيما التي يوجد فيها تغير مرضي في احد
الاعضاء ولو واهيلا لا يغبر المرض المصاب بالايوبوخونداريا تصوراته
بسرعة بل تبقى تصوراتاه قاصرة على مرض مخصوص ولا تبرح افسكاره
ملازمة له والاحساس المرضي الثقيل عند المصابين بالايوبوخونداريا
لا ينافي وجود الامل عندهم في الشفاء ولذا ان المصابين بهذا الداء
يندر أن يقصموا حياتهم بنفسهم ولا يملكون من استشارة الاطباء واتباع

طرق علاجية مختلفة بل قد يكون الامل في الشفاء عندهم عظيما جدا
ويكون ذلك هو السبب في سرورهم بحيث ان مثل هؤلاء المرضى يظهر
السرور العظيم ولومع استمرار الاحساس المرضى عندهم لكن هذه
الفترات تكون غالباً وقتية وتظهر عند الالتجاء الى ما يبيب جديد أو عند
الشروع في اجراء طريقة علاجية مستجدة لكن عما قبل من الزمن يعودون
الى سوء الخلق والكدر

وكل من النعيب الزهوى في الاحساسات والحكم خطأ على حالة جسمهم
يكون عبارة عن هذيان حقيقي فان ينبوع كل منهما تكدر الاخلاق
المرضى كما هو الواقع في التصور الجنوني في غير هذا المرض من الامراض
العقلية كما قاله (جرسجر) ولا يبوخونداريا مشاهة عظيمة
بالاستبصار بالنسبة لوجود عدة مكيدات تعرضها المرضى على الاطباء
وتصفها وصفاً دقيقاً فائقاً عن الحد مع كون نتيجة البحث الدقيق عنهم بالعلامات
المدركة لا يستدل منها على شيء غالباً وكذا يوجب في الايبوخونداريا
اضطرابات وظيفية في الاجزاء المختلفة من المجموع العصبي ولا سيما
في الاجزاء الجلدية منه فتظهر آلام وثورانات حسية في كل جزء من الجسم
كالا احساس بالضغط والتمزق والوخز والتنمل والحرارة والبرودة والخدش
والقشعريرة والنفض ونحو ذلك وكذا تظهر اضطرابات في الحواس العالية
كازدياد الاحساس وتناقضه فيها والهلوسة والظنين وفي غير ذلك من
الاحوال يكون معظم شكواهم من الدوار والاعياء وقد تظهر بعض
اضطرابات في اعصاب الحركة فتشاهد ظواهر تشنج او تقلصات في بعض
العضلات وأما ظهور التشنجات العامة أو الشلل فنادر جداً وظهورها
يدل غالباً على مضاعفة استيرية وجميع هذه الظواهر يكون ينبوع الكدر
عظيم او ضجر غير مطاق عند المرضى

والايبوخونداريا مرض يستطيل غالباً فقد يستمر طول الحياة ومع ذلك
فقد يشاهد عند الشبان على الخصوص نوب ايبوخوندارية وقتية تتردد بدرجة
مرار وتزول بعد قليل من الاشهر وسير هذا المرض يظهر فيه ولا بد بدرجة
ثورانات وانحطاطات على التعاقب بل قد توجد فترات تامة فيها تكون

الحالة الصحية جيدة للغاية وهذا المرض لا يرتقي في معظم الاحوال الى
درجة عظيمة جدا بحيث ان المصابين به يمتنعون عن تكميم اشغالهم بل كثيرا
من هؤلاء المرضى من يكون له قدرة الحكم على نفقة بحيث لا يعلم حالة تكدر
افكاره الا من كان قريبا منه بالسكينة واما في الدرجات المتقدمة من هذا
المرض فقوة الحكم على النفس تفقد منه بالسكينة فمثل هؤلاء المرضى
تشبهت افكارهم فلا يشغلون بما حولهم ويترددون في صنائعهم بل وعائلتهم
ولا يصحكون لهم ذوق الا في وصف احساسهم المرضى والفحص عن بقوعه
وبعضهم يفقد الجزاء بحيث لا يمكنه المشي في الطرق خشية رجوع
النوبة ولا الاقامة في مكان طلق (وهذا هو المعبر عنه بالرغب من طلاقة
الهواء) فلا يترك فراشه ولا كرسيه ومع هذا فالمرضى لا تتغير سمته
ولا تغذيته الا فيما بعد لكن كثيرا ما يضطرب كل من الشهية والنوم ويكون
الهضم غير تمام مصحوبا بضيق في القسم الشراسبي وتكون غاز مع اعتقال
في البطن بحيث كثيرا ما يتعثر الحكم بان كانت الاضطرابات الهضمية
سببا لهذا المرض او نتيجة له ومن النادر ان تؤدي الايبيوخونداريا الى
الحلاك ما لم تطرأ مضاعفات اخرى من جهة الاعضاء المهمة كما يندر أيضا
حصول المخطاط عظيم في القوى ونحافة من ازيد ايا اضطراب التغذية
ولا تؤدي الدرجة العظيمة من الايبيوخونداريا الى الجنون الواضح الا في
احوال استثنائية

وينبغي للطبيب عدم التراخي في دقة البحث عن جميع جسم المصابين
بالايبيوخونداريا فان هذا المرض لا يندر ان يكون ناشئا عن تغير عضوي
واضح به يتم التشخيص وما ينبغي ذكره معرفة كون لفظة ايبيوخونداريا
ليس عند المرضى منها تصور واضح اذ كثير منهم من يستترئ بهذه التسمية
بل يستخرج عدد كرا الطبيب له باب مصاب بالايبيوخونداريا فالشخص المعاني
مقترأى له ان المستريض ليس مصابا بآفة في الدماغ أو تدهس في النخاع
او سرطان في المعدة أو مرض من الامراض الذي يزعم انه مضاب به يعتبر ان
جميع مكابده وهمية حيث انه لا يميز بين الاحساسات المرضية للمريض
المدركة حقيقة له وبين التوضيحات الكاذبة التي يعبر بها المريض عن
احساساته غير الطبيعية

﴿المعالجة﴾

قوة المعالجة في هذا الداء، قاصرة كما هو المعلوم فإنه ليس لنا واسطة علاجية
نوعية كافية في إزالته والاطباء وان شاهدوا بكثرة حصول شفاء تام مستمر
في كثير من احوال الايبيوخونداريا لا سيما عند الشبان فإنه من المحقق
أن هذا الانتهاء الجيد في كثير من الاحوال انما يتعاقب بحالة مخصوصة
بالجسم ومع ذلك فن الخطأ القول بأن الصناعة في الحصول على ذلك ليس لها
ادنى دخل وانما الطرق لاثالة ذلك تختلف اختلافا عظيما بحسب الحالة
الراهنة وتحتاج لفطنة تامة عند الطبيب وذلك لعدم وجود جوهر نوعي
دوائي ويظهر أن أول واجب على الطبيب معرفة السبب الاصلى وازالته
ومن الشاهد بكثرة أن أحدا لا سباب اسبق ذكرها سواء كان عقليا أماديا
مضى بحقق أنه هو المحدث لهذا المرض ويكون مستمر التأثير زول بزواله فعند
الاشخاص الايبيوخونداريين غير الضعفاء والمدمنين على التغذية الجيدة
والمصابين باضطرابات معدية وامساك واحتقان دموي في البطن السفلى
وبواسير ونحو ذلك ينبغي تنظيم التمدير الغذائي وتلطيفه لهم والايحاء
بالرياضة مع استعمال بعض مقادير من ملح جالوبر أو بعض المياه الكالورية
الضوذية الطبيعية (كماء مارين باد وكينجس وهو موزغ ونحوهما)
أو بعض المياه الكبريتية اذ ان استعمال ذلك حينئذ تنتج عنه ثمرة عظيمة
وفي احوال أخرى تكون هذه المعالجة غير صائبة بل مضرة وحينئذ يفضل
استعمال بعض مياه الينابيع الجسدية ومن الجيد اجرأؤه في جميع
الاحوال لمنع المرضى من جميع الاحوال المخالفة لحالتهم الصحية ووضعهم
في شروط صحية جيدة ومن هذا الغبيل منعهم عن أشغالهم الجسدية
الشاقة والمنبهة وأمرهم بالسباحة والسكنى في الخلوات أو الجبال مع المعالجة
بالمياه المعدنية جاما أو شربا وأشهر الطرق العلاجية في ذلك المعالجة بمياه
كيارلوس بادمه بجملة تقوية أو بالحمامات الباردة ما لم يكن المريض في حالة
ضعيف أو ثوران في الحساسية بحيث تكون برودة المياه البحرية مضرة بصحته
وفي مثل هذه الاحوال تستعمل المياه الكالورية الضوذية الفاترة
ومن أهم الامور في هذا المرض الاعتناء بالمعالجة العقلية وذلك بان يثبت

للمريض خطأ تصوره بأنه مصاب بأحد الأمراض العضالة وأنه على شفا
فقد الإدراك والطبيب حينئذ وإن لم يكن شفاء المريض بذلك لكونه لا يتيسر
له إزالة الأحوال المترتبة عليها الاحساس المرضى عند الايبوخونداريين
إلا أنه بذلك يوجد للمريض هذه وأطمئنان ولو كان وقتها ولذا ان كثيرا
من المصابين بالايبوخونداريا من يرغب في تكرار إشارة الطبيب

وهناك معالجة جيدة في هذا المرض وهي تحويل افكار المريض عن
تصوراته بأن يوصى بالرياضة الجسمية والقيامية الطيفية بحيث يمنع عن
اشتغال افكاره بالاحساس المرضى وهذه المعالجة تنجح في الأحوال الخفيفة
من هذا الداء بشرط أن تكون موافقة لحالة اشتغاله وتصوراته فمثلا
لو اشغلنا أحد العلماء أو التجار بنشر خشب ما أثمر ذلك معه فإن اشتغال فكره
بنشر الخشب لا يجدي عنده نفسعا وفي اثناء النوب الايبوخوندارية
الشديدة لا تتم طريقة تحويل الافكار بل ان جميع طرق التبلاهي
والانسراح تزيد في شدة المرض

وعندي مشاهدة كثيرة الفائدة من هذا القبيل وهي مشاهدة رجل ارناوطي
صحيح البنية يبلغ من العمر اذذاك نحو ٥٠ سنة مقيم في مصر من عهد قديم
اعتراه في سنة ٧٨ هجرية ايبوخونداريا شديدة على شكل نوب متوالية
واعظم وجود تغيرات واضحة عنده في الاعضاء المختلفة الباطنة نسبت
حصول هذا المرض له لانفعالات نفسية واشتغالات عقلية وذلك هو الواقع
وكان في اثناء الفترات يتشكى باضطرابات هضمية خفيفة ألبأنه
لاستشارة عدد عظيم من الاطباء واتخاذ طرق علاجية مختلفة وأما في اثناء
النوب فكان يشتكى باحساسات عجيبة كتدمل الاطراف وارتفاع الحجاب
الحاجز وانخفاضه والصخر والقلق والرعب الشديد والاحساس بانطفاء
التنفس وزوال النبض فكان يرغبني اذذاك بتكرار الطب باراء الخادم بعد
الآخر حتى كان يخيل له ان كل نوبة طرأت عليه اشد من الاولى وبها تمنى
الحياة فاستعملت له وسائل علاجية متنوعة كتحسين حالة القناة الهضمية
ونظيم التدبير الغذائي واعطاء المياه المعدنية المسهلة والقلوية والرياضة
وتعاطي بعض المنعشات (كبعض نقط من اليتير وصبغة الكاستور ونحو

ذلك) في اثناء النوبة والوسائط العقلية في ازالة تصورات الوهمية بانه مصاب بمرض عضال فلم يكن يحسد ذلك نفعا الا وقتها فانه حين حضوري واستعمالي لتلك الوسائط كانت تزول نوبته ويزعم حصول الشفاء لكن عما قليل من الايام تعود النوبة حتى كدت ان اضيق ذرعا فالتجأت الى استعمال الطريقة المحولة للافكار وذلك بان في النوبة الاخيرة بدل ان أسكني روعه والاطفه في العلاج زدته رعبا على رعبه وقلت له عند جس النبض ان النبض حالا لضعيف وأخذ في الضعف زيادة وان التنفس لضعيف للغاية وان الحالة لخميمة وتجاهلت في السؤال كقول له أهمل لك بستان في منزلك فقال نعم مع الاضطراب فقلت وهمل موجود به غلق وفاس فقال نعم فقلت هلم واعزق في البستان حتى يعود النبض المنطفي فأمرع الى ذلك متكئا على خدمه الى ان وصلنا الى البستان وهناك امرته بالعزق ففعل وكان اذذاك يدعي بان الهواء قتله في جالة العزق فأمرته بالتمادي على ذلك حتى اشتد تعبها وزاد نصيبه وغرر عرقه فزال بذلك نوبته فأمرته مع التشديد والتدقيق والحاضرين معه انه ان عادت النوبة اليه فلا سييل الى ندي ثانيا خوفا من اضاعه الوقت فيه لا يجدي بل متى عادت يلزمه أن يسادر الى العزق فتمادي على ذلك وشفي وهو الآن في صحة جيدة

﴿ فصل ﴾

(في امراض الجلد)

حيث كانت التغيرات التي تعترى الجلد في الامراض التسممية الحادة والمزمنة مبسطة مع باقي اعراض الحصبة والقرونية والجدري والنيغوس والداء الزهري وباقي الامراض التسممية لكونها عابرة عن بعض مجموع الاضطرابات الغذائية التي يحدتها التسمم العام في تلك الامراض فلا تعرض للسكلام عليها هنا

واما كانت الامراض الجلدية بكافي امراض الاعضاء الاخر فتختلف باختلاف التغيرات المرضية التشريحية التي تنتج عنها فلنقسمها امثلها وتنسكاهم على ضخامة الجلد ووضوحه ثم اختفائه وانبيته ثم التزييف والالتهابات ثم التولدات الجديدة والطفيلية لكن حيث انه يمكننا مشاهدة

اختلاف شدة تغيرات الجلد المرضية وامتدادها زيادة عن تغيرات غيره من
الاعضاء وكان ملاحظة بعض الافرازات الجلدية المرضية الغير المصحوبة
بتغيرات جوهرية مدركة كانت. يزعم عدد الاطباء الجلدية عن بعضها سهلا
بالنسبة لغيرها من الامراض الاخر وحيث جرت العادة بتسمية الامراض
الجلدية باسماء مخصوصة غير التي تسمى بها التغيرات الغذائية المشابهة لها في
الغذاء اخضاع لنا ان تفتي ذلك ونعني له على الدوام الاسم المطابق للتغيرات
التشخيصية المرضية واما تقسيم كل من الامراض الجلدية الى انواع عديدة
تحته فلا فائدة فيه ولا تذكره الامع الاختصار

في ضخامة الجلد على العموم

اما ضخامة الجلد التي يحصل فيها هذا التغير في جميع اجزاء الجلد كالنسوج
الخلاوي والاوعية والاعصاب والبشرة والشعر والاجربة الجلدية فلا تظهر
الا فاصرة على بعض اجزاء الجسم مكوّنة لتغيرات خلقية كالجلطات
المرتفعة على سطح الجلد والجلطات الجلدية الرخوة ومع ذلك فلا تكون
الضخامة في هاتين الحالتين بذرجة واحدة في جميع اجزاء الجلد بل في
أغلب الوجات والجلطات الجلدية الرخوة يشاهد ازيد تكون في المادة الملونة
والشعر بحيث انها تضح بلونها الاسمر أو المسودو بشعرها الكثيف العظيم
الناسي منها

وكثيرا ما يشاهد نمو الاخلية البشرية القرنية وزواكها على بعض اجزاء الجسم
ومن ذلك تنشأ التيبسات الجلدية والثآليل اي عين السمكة والقرون
الجلدية فالتيبسات الجلدية عبارة عن ارتفاعات سطحية مفرطة من
دائرتها بالتدريج ذات هيئة قرنية وشكل مستدير أو غير منتظم والجلد
السكناسي اسفل منها اما أن يكون طيبعا او قليل الاحتقان وتكون هذه
التيبسات في المحال المعرصة لضغط غير منتظم ولذا تشاهد في العقبين
وفي اخص القدمين عند كثير من الناس وفي ايدي الحدادين وغيرهم من ارباب
الصنائع المفتقرة لعمل اليد وفي سبابه الخياطين وغيرهم واما عين السمكة
فهى عبارة عن ارتفاعات فليسة الامتداد صلبة جدا سميكة ذاب شكل
مخروطي تحدث نوع ضمور في الجلد بسبب انضغاطها فيه بواسطة النعال

وأما القرون الجلدية ففيها اتصل ضخامة الطبقة البشرية في صغر محدود منه
الى درجة عظيمة جداً ومع ذلك توجد قرون جلدية غير ناشئة من الحلمات
الجلدية بل من أجربة شعرية ممدودة وتكون حينئذ عبارة عن شعرة في حالة
تموضع ضخامة عظيمة جداً وأما الضخامة المنتشرة للطبقة البشرية المتعلقة
بنمو في الجسم الحلي وتعرف بالبثر يازس ان كانت خفيفة او بالا كيموزس
ان كانت درجتها ثقيلة فستشبهها بالبيان الشافي في مجيئها

ثم ان اللون المسمى الحلي لبعض الاشخاص انما ينتج عن كثرة تكوين المادة
الملوونة المسيرة في حالات الشبكة المبيجة كما انه قد يشاهد عند كثير من
النساء حالة خلقية غير طبيعية فيها تتراكم المادة الملونة السمر في محال
محدودة من حالات الشبكة المبيجة فينشأ عن ذلك لطف أو بقع مسمرة
او مسودة تعرف بالاممات فان كانت هذه البقع عظيمة الحجم سميت بالوجات
وان كانت صغيرة في حجم العدسة سميت بالنكات الكبدية (وتعرف بالخال
او الشامه) وهذه البقع المسمرة كانت اوصغيرة التي هي غير موهوبة
بضخامة في الادمة الجلدية وغير مرتفعة عن سطح الجلد كثير اما تكون
موهوبة بشعر غزير وتكوين المادة الملونة الثائرة يزداد عند كثير من
الاشخاص بتأثير ضوء الشمس وحرارتها وبالرطوبة والارياح وبذلك يكتسب
جلد الاعضاء العارية عند العساكر والزراعيين والملاحين لونا مسمرامسويا
عادة ومن الغريب ان المادة الملونة السمر اقل ازدياد بتأثير الاستحمام
المذكورة عند بعض الاشخاص بحيث يقال ان الشمس لا تؤثر عادة فيهم
بمعنى انهم لا يحترقون من الشمس اى لا يسمرون منها وما يعسر توجيهاه ان
المادة الملونة المذكورة لا تزداد بتأثير ضوء الشمس وحرارتها ولا بالرطوبة
والارياح عند بعض الاشخاص خصوصاً الشقر ذوى الشعر الاخر والون
الابيض جدا الا في اصفار محدودة بحيث تتراكم المادة الملونة فيها وتكون
في وجوههم وايديهم بقعاً مسمرة ممدودة كثيرة الكمية اقليلتها في اثناء
الصيف ولوا تقوا حرارة الشمس بواسطة التسميمات الملوقة هذه البقع تسمى
بالبقع الصيفية وكان جلد الملاحين المتسلون بالسمره تتناقص سمرته في
اثناء الشتاء وعند مكثهم في بيوتهم فكذلك يزول لون البقع الصيفية زوالاً

تربح في اثناء الشتاء أو يفقد بالكلمة وقد يتسراز الة البقع السمرة الصيفية
بواسطة الجواهر الدوائية التي تحدث زوال الطبقة البشرية مع الطبقة
السكائنة اسفل منها المتراكمة في المادة الملونة السمراء الانها يتعود بعد
بعض اسابيع متى تعرض الجلد للتأثرات السابق ذكرها

والغسلات المستعملة بكثرة في مثل هذه الاحوال ليست الاوساط مخسنة
للجلد وقتيا وكذا يقال في المكدمات الموصى بها من المعلم (هيرا) المسكونة
من خمس قمحات من السليمانى الاكال ووقية من الماء المقطر (اعنى ٣
ديمى جرام على ٣ جرام) وهذه المكدمات تستعمل مدة بعض ساعات
مع الاحتراز من كون الرغائذ المغموسة في محلول السليمانى تكون ثنيات
على الجلد عقب استعمال ذلك ومتى حصل التهاب شديد في الجلد عقب
استعمال ذلك وجب تغطيته برغائذ مغموسة في الزيت فبذلك تزول البقع
الصيفية في قليل من الايام (وذلك حال تغلس البشرة) وكثيرا ما تكون
عند النساء الحاملات والمصابات بامراض في الاعضاء التناسلية بقع مسمرة
على الجبهة والشفة العليا تسمى بالبقع الرجمية وهذه البقع تزول عقب الوضع
عند أغلب النساء وقد تمكث زما طويلا أو تستمر على الدوام عند بعضهم
وهذه الظاهرة غير واضحة التوجيه بالكلمة كما زاد المادة الملونة
السمراء حول ليلحة الثدي عند الحاملات وفي الخط الابيض البطن

وزيادة على الضخامة المنتشرة للجسم الحلى في المرض المعروف بالاكتيوزس
اى الداء القشرى بوجود تضامة قاهرة على بعض الحلمات الجلدية
مصحوبة بنمو زائد في الطبقة البشرية المغطيتها وذلك يؤدى لتكوين
ما يسمى بالثآليل او بالطحخ العريضة فالثآليل تدشأ عن استتالة عدد
قليل من الحلمات الجلدية وبانضمامها ببعضها تكون البقع الصيفية
في ايام قلائل مع تغلس البشرة وتكون مغطاة بطبقة بشرية كثيفة صلبة
واذا حصل انفصال في الحلمات الجلدية المتكونة من الثؤلول وتغطى
كل منها على حدة بطبقة بشرية شوهت الثؤلولة متشققة ذات
ألياف

واسباب تكوين الثآليل غير واضحة وعدم النظافة ليس له الا تأثير قليل

جد الى احدائها فانهم قد تظهر بسرعة عند الاشخاص النظيفين جدا
وتنتشر على جلد الابدن خصوصا بعدد عظيم كأن علمه زال هذه الحلمات
أحيانا زال الاسرى عا غير واضحة والعامه تذهب ذلك عادة لتأثير بعض الوسائط
الاعتمادية أو الممباتوية

وأما للطحخ العريضة فتتميز عن الحلمات بكون الحلمات الجلدية فيها
لا تستطيل فقط بل يخرج من جوانبها مع ذلك تولدات جانبية ولا تكون
مغطاة بطبقة بشرية سميكه وتنقسم للطحخ العريضة الى شكلين أحدهما
الابرية والثانية المفرطة فالاولى أكثر ما تشاهد في الغشاء المخاطي لقناة
مجرى البول والمهبل وبعض محال من الجلد المنذاة بافران السيلان المجرى
أو المهبل الى وشكلها اما ان يكون تونيا أو قرنيطيا أو ذاهية شبهة
بعرى الديك اذا كانت معرضة لضغط جانبي والطحخ الابرية تحتاج لمعالجة
موضعية

وأما للطحخ المفرطة فتكون بينها شبيه بالطحخ الابرية غير ان ارتفاعات
سطحية المفرطة ولها ميل عظيم للتقرح السطحي وأكثر ما تشاهد هذه
الطحخ في الشفرين العظيمين والصنفين وبين الاليتين ويندر ما تشاهدتها
في الشفتين وبين اصابع القدمين وحيث انها تملأ بممرض بني عوى
فانها تحتاج لمعالجة عامة رهريه لا موضعية

وأما الضخامة المحدودة للذسوج الخسوى المكون للادمه فينشأ عنه
ما يسمى بالبيوبوس الجلدي وما يسمى بالاورام الميضية الرخوة البسيطة
التي تكون احاداً أو ارماعاً بقية يابسة وهناك نوع آخر من ضخامة الادمه
الجزئية ينشأ عنه اورام غير منتظمة ذات قوام ندي تسمى بالكلويد
وتسمى الادمه

وأما ضخامة الجلد المنتشرة والمذسوج الخسوى تحتها فينشأ عنها ما يسمى بداء
الفيل العربي الذي سنتكلم عليه في المبحث الثاني مع التفصيل

وأما نمو الاوعية الشعرية للادمه ووضخامتها التي تصطبج احيانا بضخامة
في المذسوج الخسوى فينشأ عنه الطخ واورام جراء ومرضه مجر في الجلد
يعرى بالاورام الانتصائية وهذه الاورام اما ان تكون خلقية (اي اورام

انتصاية خلقية) او انما تتكون عقب الولادة بزمن قليل وتنقسم هذه الاورام الى شكلين أحدهما الشكل الذي فيه تبقى على حالتها بعد ان وصلت لحجم معلوم بدون تغير والثاني الشكل الذي فيه تنمو وتؤثر بجيها وتؤدي لحصول انزعة غزيرة عقب غزق الاوعية الشعرية المتعددة تمددا زائدا عن الحد

واما ضخامة الشعر ونموه وضخامة الاجربة الجلدية في امفار محدودة من سطح الجسم فتسكاد تصاحب على الدوام الاضطرابات التغذائية التي ينتج عنها أغلب البقع المسمرة أو الوجات وأما نمو شعر الدق أو العانة نمو زائدا مع تقدمه في الظهور عن وقته وظهور الشعر في جميع سطح الجسم أو في بعض أجزائه ظهورا غير مضاعف بامراض أخرى فيه عدم المستغربات والنجائب لا كمرض

وبخضامة الاجربة الدهنية الشعرية وتمسدها وامتلائها بجسيمات بشرية مفرطة وبكرات دهنية شفاقة تنشأ أورام تسمى بالاورام البشرية الرخوة وهذه الاورام التي تكون في حجم الحصاة تكون مغطاة ابتداء بالجلد السليم ثم يتوزع الجلد المغطى لها عند نموها ويحمر وينجذب من مركزه على هيئة قم صغير ويظهر في محيطها أورام جديدة بحيث يغطي الجلد فيما بعد بعدد عظيم منها وهذا الامتداد المستمر والعدوى المحققة في بعض الاحوال يثبتان عدوى هذا المرض عند بعض الاشخاص والاصل الحامل للجوهر المعدى يظهر انه موجود في الجسيمات الدهنية السابقة ذكرها وتسميها العوام (السنت المعدى)

المبحث الاول

(في الضخامة المنتشرة للجسم الحلي والبشرة المعروف بالاكتيوزس)*

إلى الداء القشري السمكي المعروف بالتسمك

(كيفية الظهور والاسباب)*

قد ذكرنا فيما سبق ان ازدياد تكوين البشرة ونموها في الداء القشري انما ينتج عن ازدياد ونمو الجسم الحلي والبشرة واللدمة ازدياد مرضيا ثم ان المعلم

(برنيس بر ونج) الذى اشتغل كثيرا بالامراض الجلدية واتبعنا أشغاله
 فى هذه المباحث ميز للتسمك شكايين الاول الشكل الخلقى اى الايكيتوزس
 الخلقى الذى به تولد الاطفال مغلفة بطبقة قرنية سميكه والثانى الشكل
 العارضى لهذا المرض اى الايكيتوزس العارضى أو الحقيقى وفى الشكل
 الاول تولد الاطفال ميتة أو انها تمهلك حالاً عقب الولادة وبالبحت يتضح ان
 الطبقة القرنية المغطية لها اكتسبت الصلابة واستحالت الى مادة قرنية
 يابسة من ابتداء زمن الحياة الرجمية بسبب اختلاط الطلاء الدهنى المكون
 من الاخلية البشرية والطبقة الدهنية وانضمام اجزائه الى بعضها ومن
 الواضح ان هذه الطبقة القرنية العديمة التمدد لا تكفى فى تغطية الجنين
 عند نمو جسمه فتمتجزأ الى جـلة أجزاء وفشور تعوق نمو كثير من الاعضاء
 كالانف والشفتين وصيوان الاذن وأصابع اليدين والقدمين وفى الشكل
 الثانى يظهر ان ضخامة الجسم الخلقى الناتج عنها هذا المرض حالة مرضية
 وراثية وعدم مشاهدتها فى ابتداء السنة الاولى من الحياة انما يحصل
 من كثرة سراعاة النظافة الجلدية عند الاطفال فى هذا السن وبالبحت يرى
 ان كثير من الاطفال المصابين بهذا المرض ورثه عن ابويه أو اقارب مصابة
 او كانوا مصابين به سابقا

وزيادة عن الايكيتوزس الحقيقى الذى يكون منتشرا على معظم سطح
 الجسم توجد أشكال خفيفة أخرى من الايكيتوزس العارضى تكون قاصرة
 على بعض أجزاء الجسم وتصاب داء الفيل عادة

في الاعراض والسير

يكون الجلد فى الاشكال الخفيفة لهذا المرض بدلا عن منظره الاملس
 ذا منظر خشن ويغطى بقشور رقيقة مبيضة وهذه الاشكال الخفيفة من
 هذا المرض المعترف بها لفظة تريازس اى الداء التفاسى الخفى وهو الذى
 يكون تفلس البشرة فيه ناتجا عن ازدياد تكون الطبقة البشرية لاهن
 تغيرات مرضية أخرى وذلك بعرف من الحالة العامة للر بصره وفقد ظواهر
 احتمقان الجلد أو التهابه وعدم تنسج افراره وافر ازاجر بته الدهنية ومعظم
 احوال تفلس قروة لرأس التى فيها يصير شعر الرأس مختلطا بقشور رقيقة

وتتغطي بالفي الملابس بها كذلك فليست ناجية عن ازدياد في تكون البشرة
بل عن حالة التهابية خفيفة في الجلد وكذلك تنفلس بشرة جلد اليدين
والقدمين ينتج عادة عن التهاب سطحي خفيف ومنشرح ذلك عند الكلام
على الاجزما

واما الايكيتوزس الحقيقي فانه يحصل فيه انفصال البشرة على شكل قشور
عظيمة ضخمة داكنة بسبب تلونهم بالمادة الملونة الممطرة وواحدة في اعلى
درجة هذا المرض تكون البشرة لطخاقرنية وارتفاعات حلوية مديبة
كالشوك ولذا يميز بعضهم الايكيتوزس الى جسملة أشكال كالايكيتوزس
البسيط والقرني والشوكي (المعروف بشوك الخنزير) وليس الامر كذلك
بل هي درجات مختلفة لمرض واحد وبعض اجزاء الجسم تبقى مصانة من هذا
المرض كالوجه وراحة اليدين وحفرة الابط والمابض والاربيتين وأعضاء
التناسل وبعضها تنكث اصابته كالجهة الوحشية من الاطراف العليا والسفلى
وخصوصا ناسم الركبتين والمرفق وهذه عدم شهادة هذا المرض عند
الاطفال المصابين به المولودين جديدا انما بوجه كما قال الشهير (هبرا) يكون
الاطفال في بطون أمهاتهم جديدا على الدوام في نوع حمام حار مستمر وبذلك
تفتقع الاخالية البشرية وتستريح ومن جهة أخرى يقال انه بسبب كثرة
وساختهم وتكرار استعمالهم لا يمكن تراكم الاخالية البشرية عندهم
بحيث لا يمكن معرفة المرض من ابتداء الحياة

في المعالجة

هذا المرض غير قابل للشفاء فالتنازل عن عرف واسطة علاجية به يمكن ازالة
ضخامة الجسم الحلي وقد دلت التجارب المديدة على عدم نجاح كل من الزنج
والمركبات الانيمونية والقطران وغير ذلك من الجواهر الدوائية ظاهرة
كانت أو باطنية بحيث لا حاجة لتكرار التجارب بالجواهر المذكورة
وأحد شي يوصى المريض باستعماله الحمامات الحارة والبخارية كل يوم
مضافا اليها القلويات أو غير مضافا لها ذلك مع ذلك بالجواهر الدسمة
كزيت الزيتون والقطران أو الصابون المظنون اذ بذلك تلبس القشور
ويسهل انفصالها ويمتنع تراكم الاخالية البشرية

﴿المبحث الثاني﴾

* (في الضخامة المنتشرة للجلد والمنسوج الخسولي تحتها) *

* (المعروف بالبالا كيدرعى أو بداء الفيل العربى) *

﴿كيفية الظهور والاسباب﴾

التهاب الجلد التهابا متكررا ولا سيما المصحوب بانسداد دمته تكررا ثم في الوردية والاعوية اللينة فاوية يؤدي لاصول ثخانة اى ضخامة عظيمة في الجلد والمنسوج الخسولى تحتها الكائن بين أليه في الجوهر العضلى بل وسحقاق وعظام الاجزاء المصابة وهذه الحالة هي المسماة بثخن الجلد أو بداء الفيل العربى بسبب غلظ الاجزاء المصابة وعدم انتظام شكلها وايس بينها وبين داء الفيل الرومانى اذنى مشابهة ولا اشتباه ولا نعلم لماذا ان الالتهاب المتكرر للجلد والاوردة مع انسدادها هي والاعوية الايقاوية ينشأ عنه في بعض الاحوال داء الفيل وفي احوال أخرى لا ينشأ عنه ذلك كما وانه من المجهول علينا جدد الماذا ان تلك التغيرات تحدث هذا المرض في بعض الجهات خصوصا الجهات الحارة الرطبة اكثر من غيرها

﴿الصفات التشريحية﴾

اكثر ما يصاب بهذا المرض الطرف السفلى فيوجد منه فتحة انتفاخا أو ذميا وبا عظيماء منتظما أو غير منتظم بحيث يجاوز حجمه الاصلى مرتين أو ثلاثة ويوجد الجلد فاقد الحركة فلا يتزخزح ويغطي بقشور بشرية سمكية في الاحوال التى يكون فيها الجسم الحالى للجلد مشتركا في الضخامة ومنسوج الجلد والجوهر الشحمى تحتها يكون مستحيلا الى مادة يابسة سمكية شحمية وعند النظر اليها بالميكروسكوب توجد مشتملة على أخلية ليفية جديدة انكروين وعتيقة وكذا المضلات توجد ضامرة مكابدة للاستحالة الشحمية بسبب فقد شكلها والضغط الواقع عليها من المنسوج الخسولى المتكاثف المحيط بها وكثيرا ما يوجد انسداد في الوردية والاعوية اللينة فاوية أو تمدد دوالى فيها أسفل محل الإصابة وعين هذه التغيرات التشريحية يشاهد في الاطراف العليا عندما تكون محاسا للاصابة وفي الصفن وتعرف حينئذ بالقيمة اللحمية (وعند العامة بالقلطة) وفي القضيبي وفي الشفرير العظيمين

❦ الاعراض والسير ❦

داء الفيل يبتدئ بظواهر التهاب جادى جرى أو بظواهر التهاب الاوعية الليفية والوريدية وبعض الاطباء وان ذكر ان الظواهر الموضعية تسبق في هذا المرض بظواهر مرضية عامة اى حمية شديدة الا أن الظاهرة ليست خاصة بداء الفيل فانه في غير ذلك من الامراض الالتهابية كثير ما تكون الاعراض العمومية أكثر وضوحا في ابتداء عن الاضطرابات الوظيفية الموضعية للعضو المصاب ثم بعد انحطاط الاعراض الالتهابية الموضعية لا يعود العضو الذى كان منتهجا الى عجمه الطبيعى عادة بل يبقى فيه بعض انتفاخ ذى قوام عجيب رخو وبعدها أشهر تحصل نوبة أخرى ذات سير شبيه بسير النوبة الالتهابية الاولى بخلافها انتفاخ في العضو المريض زيادة عما سبق وكما أكثر تكرار النوب وكانت الفترات بينها قصيرة كان العضو المصاب أكثر تغيرا في الشكل والثقل وحل محل الانتفاخ العجيب الناشئ عن الارتشاح الاوذيمياوى انتفاخ صلب جدا ناشئ عن تكون جديد من منسوج خلوى مندمج فاذا امتد داء الفيل من الجزء المصاب ابتداء الى الاجزاء المجاورة امتدادا تدريجيا عقب تكرار النوب شوهد في الطرف المصاب جميع درجات المرض والمريض لا تشكى بألم الا من تكرار نوب الالتهاب في الاجزاء المنتفخة التى كثيرا ما تكون مجاسلا للتهاب سطحي متكرر اجزئته اوى مصحوب بنضج سائل تحت البشرة وعلى سطحها السائب ومن الواضح ان حركة الطرف المريض تكون متعثرة جدا في هذا المرض

❦ المعالجة ❦

قد يحصل الطبيب على تحسن عظيم بل وشفاء لهذا المرض في الاحوال الغير العتيقة جدا وذلك بواسطة المعالجة اللائقة ففي أثناء نوب الالتهاب التى تظهر لهذا المرض ينبغى وضع العضو وضعاً مرفوعاً وبقاؤه في هذا الوضع زمناً طويلاً ولو بعد زوال نوبة الالتهاب ومع ذلك يستعمل التبريد بواسطة الكمادات الباردة أو الجليدية مع ذلك بالمسح الزئبقى وعندئذ واله بالكمية يشرع الطبيب في اجراء الضغط المنتظم الشديد وذلك بلطف الطرف

لفاحلزونيا بحيث ان كل لفة تغطي اللفة التي قبلها ويتبني الضغط به هذا
الرباط الحلزوني مضغوطا قويا جدا فان المريض يتعطل به بدون ضرر ولا مشقة
والرباط من عادته يتزحج بسرعة والمدد او المنظمة على هذه الطريقة
السلاجية كثيرا ما يحصل منه نجاح عظيم

وقد امتد عمل في العصر المستجد بقصد شفاء الفيل في الاطراف ربط
الشرايين ولم ينفذ في نجاح ذلك الى الآن

واما الفيلة المدعية للصفن التي فيها كثيرا ما يصل الصفن المتغير للركبتين
ويصل الى ما ينفذ عن مائه رطل أحيانا فينبغي فيها ازالة الورم بالسلاح
كداء الفيل المصيب للشفرين العظيمين ايضا

﴿ثانيا﴾

(ضمور الجلد)

ضمور الجلد يشاهد بكثرة كظاهرة من جملة ظواهر النبوكة العامة سواء
كانت شيخوخية أو ناتجة عن امراض منهكة فعند رفعه على هيئة ثنية
أو عند شقه بالمشروط عند الاشخاص المنهوكين يوجد متناقصا الى السمك
تناقصا واضحا جدا ويوجد الجلد زيادة على ذلك مغطى بقشور من أخليسة
بشرية منفصلة وذلك ليس ناشئا عن حصول ضخامة في البشرة مع حاجبة
لضمور في باقي اجزاء الجلد بل ذلك انما نشأ عن تناقص افراز اجربة الجلدية
بسبب ضمورها فانه بهذا الافراز تحفظ الاخلية البشرية في حالة تنسدية
ورطوبة فانفصالها عند الاشخاص السليمة يحصل بكمية غير محسوسة
ويظهر تراكمها على سطح الجلد عند المنهوكين وبعبارة أخرى يقال ان تراكم
الاخلية البشرية في الداء المعروف بآفة تريايز الضعفي اى تقلس البشرة
عند المنهوكين لا ينتج عن زيادة تكوين الاخلية البشرية بل عن انفصالها
بكمية مدركة

وقد يحصل ضمور الجلد ايضا عقب الضغط عليه امان الظاهر أو الباطن
مسلحين السمكة ينتج عنها ضمور جزئي في الادمة كما ينتج عن قشور السمكة
أو بعض الحشكر دشات التي تضغط على سطح الجلد وحيث ان الضغط الواقع
من الظاهر على الجلد يحدث ضمورا في الجسم الحلي نرى ان مقصده الذي

هو الاخلية البشرية تتمكون بقلة في الاصفار المنضغطة وينعكس ذلك فيما اذا كان الضغط واقعا على الجلد من الباطن الى الظاهر كما يحصل في تمدد البطن العظيم عقب الحمل أو الاستسقاء الزفي أو انتفاخ بعض الاجزاء الاخرى المغطاة بالجلد اذ في مثل هذه الاحوال الطبقات الغائرة من الجلد ومجموعه الغمدى هي التي تكابد الضغط وامامتكون الاخلية البشرية فلا يحصل فيه ادنى اضطراب ولا شك في ان كلامنا البتريازس اى الداء الخالى الذى يحصل عقب الحمل أو الاستسقاء الزفي في جلد البطن والاطراف والبتريازس الضمفي انما ينتج عن ضمور الطبقة الغائرة من الجلد والاجربة الجلدية وجفاف تابعي في الاخلية البشرية

وقد يشاهد فقد جميع المادة الملونة من الشبكة المبيجة عند الاشخاص المعروفين بالالبينوس اى المصابين بداء البرص قد تفقد هذه المادة المذكورة من بعض اصفار الجسم بدون أسباب معلومة فتصير هذه الاصفار ذات لون أبيض لبنى مغاير بالسكينة الى احوالها من الاجزاء لا يماوان هذا يحصل عند الاشخاص السمر بكثرة (و يعرف ذلك عند العامة بالبهاق) وكثيرا ما يحصل ضمور في بصيلات الشعر وعلى الخصوص فروة الرأس فينتج عن ذلك سقوط شعر الرأس فاذا لم يمتد الضمور الى أن قد جميع البصيلات المذكورة لا يزول نمو الشعر بالسكينة غير انه بدلا عن شعر الرأس القوي الساقط ينبت في البصيلات الضامرة شعر رقيق كالوبر يشاهد في الاشخاص ذوى الرأس المعارية طمعا في رجوع شعرهم خصوصا اول صودف استعمال بعض الزيوت أو الدهانات قبل ذلك بمن سيقبظنون ان هذه الوسائط كثيرة الفائدة ثم ان انحلال شعر الرأس الناتج عن ضمور البصيلات الشعرية يسمى بتعرى الرأس اى الصلع الشيوخى لانه اكثر ما يشاهد عند الشيوخ ومع ذلك فليس من النساء رما شاهدة عند الشبان ويظهر ان السبب في ذلك الاستعداد الوراثى ومن المشكوك فيه القول بان الاشغال الذهني المفرط والانفعالات النفسية المحزنة والافراط من الشهوات الزهرية يؤدى الى حصول ذلك فانه كثير ا ما يشاهد عند العلماء والاشخاص المكابدين لحزن عظيم مستطيل ارا منهم كمين في الذات شعر

عز في الرأس كما انه كثير ما يشاهد عند الاشخاص الخائبين عن
 الفكر والاشتغالات العقلية وذوى المعيشة الجيدة سقوط شعر الرأس قبل
 أوانه ومن الواضح انه لا يوجد ادنى جوهر دوائى به يمكن رجوع بصيالات
 شعر الرأس كما يزعمه الدجالون وان هذا المرض غير قابل للشفاء وينعكس
 ذلك فى سقوط الشعر التابع لبعض الامراض الحادة أو المزمنة التى ينتج
 عنها اضطراب وفتى فى تغذية بصيالات الشعر فان مثل هذه الامراض
 لا تؤدى الى حصول فقد كل أو ضمور مستمر فى البصبيالات المذكورة
 ولذا أنه متى زال المرض الاصلى والنتائج العامة التى احدثتها فى البنية تعود
 بصيالات الشعر الى حالتها الطبيعية فينبت ثانياً واكثر الامراض التى تاج
 للصلع هو التيفوس والداء الزهري ومع ذلك قد يحصل سقوط شعر الرأس
 ايضا عقب بعض الانتهاكات الرئوية الثقبلة وغيره من الامراض المنهكة
 والحالة النفاسية تؤدى كذلك الى سقوط الشعر بدرجة خفيفة ويظهر أيضا
 ان شكل سقوط الشعر المحدود المسمى بالاكروپسيا (اداء الثعلب)
 ينتج ايضا عن اضطراب وفتى فى تغذية البصبيالات الشعرية وفى هذا المرض
 غير النادر يشاهد بقع مستديرة مختلفة العظم فى الرأس وفى الذقن او غير
 ذلك من اجزاء الجسم بحيث يتخل الشعر من جلده و يسقط فيتم تكوين
 ذلك بقع عارية عن الشعر محاطة باصفرار ذات شعر غزير واسباب سقوط
 الشعر المحدود غير واضحة ايضا وقد دلت المشاهدات الجديدة على انه ليس
 ناتجا عن نبت من طفل والبقع المخلولة الشعر تغطي فيما بعد بشعر سليم
 واما سقوط الشعر الناتج عن التهاب الجلد والتولدات الطفيلية فستتكام
 عليه فيما بعد

والشعر يكاد يفقد مادته الملونة عند الاشخاص المتقدمين فى السن فيشاهد
 فى الابداء فقد لونقة بعض الشعر الملون بلونه الطبيعى تبعاً لملاحظات
 (شانتيس) ثم يمتد هذا الفقد بسرعة الى طول الشعرة بتمامها وفى بعض
 أحوال اخرى قد يفقد الشعر لونه دفعة واحدة فى جميع امتداده ثم يزاد
 عدد الشعر المبيض شيئاً بشياً الى أن يبيض جميعه ويفقد ادته الملونة ومن
 المستغرب عدم وجود مشاهدة اكيدة على كيفية حصول هذه الظاهرة

اي يبيض الشعر ولو كانت كثيرة الحصول جدا وهي معرفة الاسباب الناتجة عنها هاهنا لتعلم هل الشعر الملون الاصلى يفقد لونه او انه ينبت شعر جديد ابيض من جذره وقد تفقد الشبان احيانا لون شعرها بسرعة عن الشيوخ ويظهر ان يبيض الشعر بغير اوانه كسقوطه من غير اوانه ايضا انما ينتج عن استعداد وراثي ولوان كلا من النعم المستطيل والسكر له دخل في ذلك وايضا فقد دلت بعض احوال فيها صار شعر رأس الشخص بتمامه ابيض في ظرف يوم وليسلة والغالب ان مثل هذه الاحوال غير اكدية المشاهدة وبوانع في معظمها

ثالثا

(في احتقان الجلد وانيميته) *

كمية الدم المحتوى عليها الجلد يعثر بها تغيرات عظيمة اكثر من باقي الاعضاء فان تعرض الجلد لاسباب المؤثرة على الدورة اكثر من باقي اجزاء الجسم وقد سبق الكلام في الجزء الاول على اضطرابات الدورة الجلدية اى على احتقان الشرايين والاوعية الشعرية الشريانية وامتلائها بالنشئ عن زيادة مجهودات القلب وعن احتقان الاوردة وامتلائها والاوعية الشعرية الوريدية اى السيانات والنشئ عن بطء مجهودات القلب وضعفها

ثم ان احتقان الجلد اعنى امتلاءه الدموى التواردى ينشأ عن تعرض الجلد لدرجة حرارة مرتفعة وعلى الخصوص للحرارة الرطبة وعن تأثير بعض الجواهر المهيجة كالخردل والزراريج ونحو ذلك او عن اصابته بمؤثرات ميكانيكية ويظهر في جميع هذه الاحوال كما ذكرنا فيما سبق ان النتيجة الاولى لهذه المؤثرات هي استرخاء جوهر الجلد وان تمدد الاوعية وامتلائها بالدم هو نتيجة تنافس مقاومة المنسوج المحيط بها ثم ان كان احتقان الجلد عظيما بحيث يرى مجمر من خلال لبشرة المنطوية له سميت هذه الحالة بالايترعما وعلى حسب اختلاف هذا الاجرار بان كان ناشئا عن تأثير الحرارة او الخردل او الزراريج او نحو ذلك تسمى الايترعما الشمسية او السارية او التهيجية ولهذا يجوز تسمية اجرار الجلد الناشئ عن اسباب ميكانيكية

بالارتجاع الجرحية وجميع اسماء هذا الاحتقان الجلدي لاثرة فيها بل تؤدي
الى الغش والخطأ حيث ان احمراره المتعلق بتغيرات النهاية فيه يطلق عليه
لفظ الارتجاع ايضا ثم ان احتقان الجلد المحدود يظهر ايضا كعرض ابتدائي
لاغلب الامراض الطفحية الجلدية حادة كانت او مزمنة التي يحصل فيها
نضج على السطح السائب من الجلد أو في خلاله وبالجمله تشاهد احتقانات
جلدية محدودة بكثره في بعض الامراض الحمية بدون أن يمكن توجيها
هذه الظاهرة واحتقان الجلد في مثل هذه الاحوال يكون قاصرا على بعض
اصفار صغيرة محدودة غالبا بحيث تظهر نكت صغيرة جراء مستديرة او غير
منتظمة في حجم العدسة أو على شكل لطخ صغيرة مستديرة وتعرف حينئذ
بالوردية لكن هذا الاسم لا يطابق فقط على النكت الجراء الناشئة عن
مجرد احتقان الجلد بل على الاحتقانات الجلدية المصحوبة بنضج في الجلد
ايضا المكون للحلمات صغيرة فيه فالوردية تصاحب التيفوس والحالة
التيفوسية للحمية وغير ذلك من الامراض التسممية العامة ولا يندر أن
تصاحب بعض الامراض التزلية للعدة والامعاء خصوصا عند الاطفال
وبعض امراض الدماغ والرئة المصحوبة بحمى والوردية تسمى عرضية عند
وجود سبب مدرك تنشأ عنه الحركة الحمية وفي غير ذلك تسمى وردية أصلية
أو ذاتية ومن هذا النوع تعدالوردية الحريقية والطفلية (التي تصيب
الاطفال) وغير ذلك من أنواع الوردية الحمية التي شرحها بعض المؤلفين
والاعراض الوحيدة لاحتقان الجلد هي احمراره وارتفاع درجة حرارته
والجزء المحمر بواسطة الاحتقان يزول لونه متى ضغط عليه واندفع الدم من
الوعية الشعريه بخلاف الاحمرار الجلدي الناشئ عن نزيف في جوهه
الجلد فانه لا يزول عند الضغط عليه فان كان الجزء المحمر مؤلما مع ذلك
وكان كثير الانتفاخ ولم يبق عقب الضغط عليه بقعة مبيضة بل بقعة مائلة
للأصفر او حصل بعد زوال الاحمرار تقلس في البشرة لم يكن الموجود حينئذ
مجرد احتقان جلدي بسيط بل مصحوب بنضج النهائي
واما انيميا الجلد فهي ظاهرة من جملة ظواهر فقر الدم العمومي أو عرض مهم له
وتنشأ زيادة من ذلك من تعرض الجلد لدرجة حرارة منخفضة جدا وذلك

بالنأثير الطبيعي للبرودة وبانقباض الالياف العضلية الجلدية عقب تأثيره
وهذا التأثير يقوى ويزداد بانقباض الاوعية الشريانية الصغيرة المصاحبة
لذلك وبالجملة تحصل انيميا الجلد الموضعية بدون تأثير البرد على الجلد
وذلك متى اعتبرت الطبقة العضلية الجلدية وجدر الاوعية الشعرية انقباض
تشنجي وهذه الظاهرة تسكر مشاهدتها في اثناء دور القشرة للحمي
كما تحصل ايضا على حدثها بدون سبب معلوم في الاطراف على صفة الشكل
المعروف بالغنغرينا الشيفوخية

ثم ان كلامنا من الاحتقان الجلدي وانيميته يندرج تحت لوسائط علاجية
عامة ويوصى في احوال الاحتقان باستعمال التبريد وفي احوال الانيميا
الجلدية باستعمال الحرارة الرطبة والحمامة وذلك الجلد وتكبيره واستعمال
الوسائط المنبهة

(رابعاً)

(في الالتهابات الجلدية)

التهابات الجلد يعنى بها جميع الاضطرابات الغذائية الجلدية التي يحصل
فيها نضج في منسوج الجلد او على سطحه الظاهر ونحن وان علمنا انه من
المشكوك فيه هل جميع هذه الاشكال المرضية تعد حقيقة من الالتهابات
الجلدية أم لا فان النضج الخلقي ليس من الامور الضرورية ولا من العلامات
الاكيدة للالتهابات لسكننا لا نتعرض للتطويل في ذكر هذه المسئلة ونتبس
طريقة سيمون في التعبير بلفظ الالتهاب الجلدي عن كل تغير مرضي
جلدي يصطبغ بتكون نضج

فالارتشح النضج في جزء من جوهر الجلد ذي امتداد متفاوت نشأ عن ذلك
الالتهابات الجلدية الايرثماوية أو الجريرية وان كان الارتشاح قاصراً على
أصفار محدودة صغيرة من الجسم الخلمي نشأ عن ذلك الطفح أو الالتهاب
الجلدي الخلمي وان كان الارتشاح كذلك سطحياً إلا أن فيه بعض امتداد نشأ
عن ذلك شكل الالتهاب الجلدي المتصف بتسكون درنات وفي الالتهابات
الجلدية الجريرية لا يندرج أن ترتفع البشرة على شكل حويصلات كثيرة الامتداد
أوقليته بواسطة النضج المرتشح في آن واحد على سطح الاذمة وزيادة عن

ذلك يحصل النضج ايضا على السطح الظاهر من الادمة فترفع البشرة على شكل حويصلات وكذا في غير ذلك من اشكال التهابات الجلدية حادة كانت او مزمنة ولا يشترط أن يكون منضمها ارتشاح عظيم في جوهر الجلد ومثل هذه الالتهابات الجلدية السطحية التي تشابه الالتهابات التزليسية يتصف مع قلة في التغيرات الجوهرية للمنسوجات بنضج على السطح الظاهر منها وبذا تتكون الاشكال الحويصلية من الطفح الجلدي وان حصل مع تكون النضج السائل تكون أخلية بشرية جديدة بكثرة اى قبيح تكونت اشكال الطفح الجلدي البثرى وبالجملة فهناك اشكال من الالتهابات الجلدية فيها يتضاعف النضج الجاسدى بتولد بشيرى مرضى وهى اشكال الطفح الجلدية القشرية

ويوجد زيادة عن اشكال تلك الالتهابات الجلدية الناسخ اختلافها عن شدة الالتهاب ومجلس النضج اشكال أخرى تنتج عن اختلاف الامتداد وصفته وعن اختلاف سيرها بان كان حادا أو مرضناوع سبب الاصابة المرضية تلحظنا لتمييز عدد عظيم من اشكال الالتهابات الجلدية وسنشرحها في مباحث على حدها

﴿المبحث الثالث﴾

* (في الاشكال الخفيفة من التهابات الجلد الغير المصحوبة) *

* (بتكون حويصلات اى الالتهاب الجلدى) *

﴿الابرتماوى المعروف بالابرتما﴾

* (كيفية الظهور والاسباب) *

في هذا الشكل من الالتهاب الجلدى يكون كل من الجسم الحلى وغالبا جوهر الادمة الحش أسفل منه مجلسا لاحتمان وار تشاح مصلى وحيث انه بعد انتهائه الابرتما يحصل تقلس في البشرة عادة في الجائز اقول بان هذه الطبقة تكون قد انفصلت من انضمامها بالجسم الحلى بواسطة نضج خفيف حصل أسفل منها لكن هذا النضج لا يكون كافيا في رفع البشرة على شكل الحويصلات والاسباب التي ذكرت في شرح الاحتقان الجلدى وهى درجة الحرارة المرتفعة والتأثير اللاواسطى للأشعة الشمسية والمهيجات

الكيمائية والميكانية فحدث ولا بد ثأثيرها المستطيل الشديد التهابات
جلدية ايرتماوية وبعض أشكال اليرتما الناشئة عن مهيجات ميكانية له
أسماء مخصوصة فان كانت اليرتما ناشئة عن احتسك كجزء من الجلد
ملا مسين لبعضهما سميت اليرتما بالاحتسكا كية وهذا الشكل يشاهد بكثرة
عند الاطفال سيما الضعفاء منهم في الميازيب الجلدية للأعضاء التناسلية
وخلف الاذنين والعنق وخلف الثديين والساقين عند النساء السمان جدا
وان حصلت اليرتما بين الاليتين عقب احتسكا كهما بهما في أثناء المشي
المستطيل سميت باليرتما الاحتسكا كية أيضا وأما اليرتما التي تحصل
في الامراض المستطيلة بضغط الفراش سيما في القسم الجري والملاورى
وغيرهما من الاجزاء البارزة من الجسم فتسمى باليرتما الوضعية والتي
تحصل في أحوال الاستسقاء اللخمى العظيم بشدة تور الخلد أو جرحه
السطحية تسمى باليرتما التورمية وعند وجود سيالات مستمرة من الانف
أو من الأنخمة كثيرا ما تحصل اليرتما بسبب تندبة الخلد المستمرة بالافرازات
الحريفة في الشفتين والانف أو في القلفة والصفن والجهة الانسية
من الفخذين عقب تسوية الجلد بالبول السائل بدون ارادة وتسمى بالارتما
التهيجية

وزيادة عن أشكال اليرتما المذكورة الناشئة عن مهيجات موضعية تشاهد
ايرتمادات انتشار وسبر دورين مخصوصين أسبابها مجهولة علينا وهذا
الشكل كثيرا ما يحصل حصولا ذاتيا في بلادنا وله ميل عظيم لتكسبات دورية
وقلشوه في بعض البلدان (كالتسطنطينية وباريز ومصر) منتشرا
انتشارا وبائيا وتسمى بالانتشارية

في الاعراض والسير

اليرتما الناتجة عن مهيجات موضعية تتصف ببقع حمرة قليلة البروز يتلاشى
اجرارها من دائرتها شيئا وينتقع لونها عند الضغط عليها فيكتسب
لونا مصفرا وعند زوال الضغط يعود احرارها وتكون مجسلا لم يحرق
متفاوت في الشدة فان زال التهيج الذي أدى لحصول هذا الطغ بمرعة
زال احرار الجزء المتهب وانتفاخه في أيام قليلة وينتهى هذا المرض

بتفلس خفيف في البشرة وأما إذا لم يرزل السبب المهيج واستطال تأثيره واشتد ارتقى الالتهاب الا يرتماوى الى أشد كمال ثقبلة فينشأ عن ذلك اضطرابات غذائية أخرى فينتج عنها الا يرتما القهسية وتحصل حوصلات على سطح الجلد في أحوال الحرق وفي أحوال الا يرتما الاحتكاكية يمكن أن تزول البشرة والاي رتما التوتربة يمكن أن تؤدي لغتغزيب الجلد

وأما الا يرتما الذاتية أو الحاصلة بدون أسباب مغلومة فيجاسها في الغالب ظهر اليدين والقدمين وقد تحصل في غير هذه الاجزاء من الاطراف بل وفي الجذع والوجه في أحوال نادرة لكن لا بد من اصابة ظهرا اليدين والقدمين معا وقد نبه الشهير (هيبرا) على أهمية ذلك في التشخيص ويشاهد في المحال المذكورة ابتداء احمرار وانتفاخ منتشران مستويان لكن عاقر يب يشاهد حلمات أو درنات صغيرة محجرة داكنة أو محجرة مضرقة على القاعدة المحمرة المنتفخة وحينئذ يسمى هذا المرض بالاي رتما الحلبية أو الدرنية وهذا الطفح قد يكون عند بعض الاشخاص مصحوبا باحساس حرق في المحل المريض أو بظواهر حية أيضا في بعض الاحوال ثم بعد أيام قليلة ينتقع محيط هذه الحلمات ويزول انتفاخه ثم يصغر حجمها وينتقع لونها ثم تزول وحينئذ تتفلس البشرة وينتهي سير المرض في ظرف ثمانية أيام أو ١٤ يوما وكل من اللون المزرق لتلك الحلمات واللون المصفر للجلد الذي يبقى بعض زمن بعد زوالها يدل على انه في أحوال الا يرتما الحلبية ينضم ولا بد للنضج الخفيف في الجلد انسكاب موى خفيف ايضا

وقد تستقر الا يرتما الحلبية وتستطيل مدتها بعض اسابيع أو اشهر وتعتمد من المحال المصابة ابتداء الى أجزاء أخرى من الجسم وان تكون في دائرة الطفح الا ابتداء حلمات أو درنات جديدة مع زوال التغير المرضي الاصل في المركز سميت الا يرتما بالحلبية أو الدائرية وان بقي في مركز تلك الحلقة صفير محمر سميت الا يرتما بالقرحية أو الحلبية وان تلامست الحلقات أو الوداثير بعضها في انثناء امتدادها وانقطعت دائرتها في محل ملاستها ببعضها تكونت حينئذ اشكال قوسية غير منتظمة وحينئذ تسمى الا يرتما بالقوسية وهذه الاسماء يتكرر ولا بد ذكرها في غير هذا الطفح من الطفحات

الجلدية التي فيها يمتد التغير المرضي من دائرة الطفح الابتدائي ويزول في المركز أي في الاصفرار المصابة ابتداءً فالاشكال المختلفة التي تكون على الجلد حينئذ لاتكون عبارة عن اشكال مختلفة من تغير مرضي بل امتدادات مختلفة منه

وبوجود شكل مخالف للابرتما الجلدية، والدرنية وهو الابرتما العقدية وهذا الشكل يشاهد بكثرة عند الشبان وعند النساء أكثر من الرجال ومجلسه على الخصوص الاطراف السفلى لاسماني الساقين وهي نشأ عن ارتشاح قليلة الامتداد ومحدودة في الطبقات الغائرة من الجلد مصحوبة بارتشاح دموي فيشاهد ابتداءً عقدية مستديرة في حجم البندقة أو الجوزة مغطاة بجلد قليل الاحمرار مؤلمة عند اللمس ولها مشابهة عظيمة بالعقدية التي تنتع عن الضربات أو السقطات (أي الاتهاب الجلدي الرضي) والتلون الوردي للجلد يكتسب دكنة شأ فشيأ ثم يستحيل الى لون بنفسجي ثم مزررق ثم مخضر ثم مصفر وهذا التتابع في التلون يشاهد أيضاً في أحوال الانسكابات الجلدية الدموية الجرحية والابرتما العقدية تؤدي ولا بد لاضطراب عمومي حتى به يحصل ضعف للرضي وبل يتجنبون الملازمة الفراش ثم ان مدة المرض تمتد من ٨ أيام الى ١٤ وتقلص البشرة هو الانتهاء الاعتيادي لهذا التغير المرضي ويندر ان تمتد مدة الابرتما العقدية جملة شهور وذلك بان تظهر تعقدات أخرى من هذا الشكل بعد زوال العقد الاولى عقب تفلسها

المعالجة

أما الابرتما الدشمية مع مهيجات موضعية فلا تستدعي في الغالب الاتبعيد الاسباب المضرة التي تعقب هي عنها فانما اذ ذلك تزول بسرعة وعند وجود آلام شديدة محرفة ينبغي استعمال كمادات من الماء البارد أو ماء الرصاص وفي الابرتما الاحتكاكية ينبغي ان يذر على الاجزاء المربضة مساحيق ناعمة لاجل تجنب احتكاكها على بعضها واكثرها استعمال انشاء الارز الناعم ومسحوق الكبريت النباتي المضاف اليه زهر الخارصين

مسحوق زهر الكبريت النباتي — ١٥ جرام أعني نصف أوقية
زهر الخارصين — ٠٢ — أعني نصف درهم

اوبان يوضع بين تلك الاجزاء فبايد مدهونة بمرهم زهر الحارصين او وسايدين
نسالة مدهونة به واما الايرتقا الوضعية فالاجود فيها صيانة الاجزاء المعرضة
للضغطة بمخدات حلقيه من الصمغ المرن ممتلئة بالهواء وان كانت الايرتقا
ناشئة عن تنسدية الاجزاء بسوائل مهيجة وجب طلاؤها بمرهم ملطمة لاجل
صيانتها عن تلك السوائل الحريفة وكذلك الايرتقا الحلقيه لا تحتاج لمعالجة
مخصوصة وانما ان كانت مصحوبة بحرقان شديد ينبغي استعمال المكمدات
الباردة الرصاصية واما الايرتقا العقدية فتلاحظ فيها الحركة الحمية والحالة
العامة للمريض ويمكن استعمال مكمدات من الماء البارد او ماء جولا

﴿المبحث الرابع﴾

* (في الالتهاب الجلدي الحسري أو الحجرة الجلدية) *

﴿كيفية الظهور والاسباب﴾

الالتهاب الجلدي الحسري يتصف بالاحتقان الشديد للجلد وبارتفاع مادة
مصلية غزيرة في جوهره والمنسوج الخلوي السكاثر تحته وكثيرا ما يكون بين
الادمة والبشرة وبقلة ميل هذا الالتهاب للتنفيع وتكون خراج وأيضاتيه صف
باشترائه دائم لا وعية والعقد الليفية نقاوية المجاورة للالتهاب ويمكن
أن يحصل في أثناء سير الالتهاب الجلدي الحسري تمزقات وعائية وأنزفة
في الجلد وعلى سطحه السائب وقد يرتقي التغير الالتهابي في بعض الاحوال
ارتفاعا عظيما بحيث تقع الاجزاء المصابة في الغنغرينا

ومن الخطأ القول بان كل مؤثر مهيج على الجلد يحدث فيه التهابا بالجلديا
جريا مني أثر بشدة قوية فان مقارنة الالتهاب الجلدي في الحجرة الجلدية
بالتهابه الناشئ عن وضع منقط يتضح منها عدم مماثلة هاتين الحالتين
لبعضهما ولو وجد في كل منهما تسكون حويصلي كما وان كلاهما من الحرق
والاصابات الجلدية المخاينكية وغيرهما من المؤثرات المهيجة الموضعية
لا ينتج عنه اضطراب غذائي التهابي مماثل للحجرة الجلدية بل ينتج عنه
تسكون حويصلات بدون تضخم غزير في جوهر الجلد والمنسوج الخلوي تحته
أو فساد كلي في جوهره متى كان تأثيره بشدة ومن الثابت في أغلب أحوال
الحجرة الجلدية ان الالتهاب في هذا المرض يمتد من جدر الاوعية

اللينفاوية المتهبة الى المنسوج الخلوى المحيط بها فن هذا القبول الحمرة الجلدية الناشئة عن اصابة الجلد اصابة جرحية مع تلقح جوهر مهيج أو سم فى آن واحد وفى مثل هذه الاحوال يمكن الاثبات بدون واسطة ان الجوهر المهيج السم امتص ابتداء من الاوعية اللينفاوية وحدث التهابا فى جدرها وان الحمرة الجلدية حصلت - ولا تابعيا فانه يشاهد فى الابتداء أخيمامة محمرة ذات انتفاخات عقدية ثم يتضح فيما بعد الاحمرار المستوى المنتشر للجلد وانتفاخه ويعتبر من هذا القبيل أيضا الحمرة الجلدية الناشئة عن امتصاص مواد صديدية أو افرازات جرحية مهيجة لجدر الاوعية اللينفاوية تهيج النهايا او الناشئة عن امتصاص متحصل خراج آيل للفساد والتحلل ونشير بذلك ما يسمى بالحمرة الجلدية التسممية فان هذه الحمرة عبارة عن التهاب جلدى يتصف بجميع اوصاف الحمرة الجلدية ولا شك فى كونه ناشئا عن امتصاص السائل المنث لاجل التجاوىف السخمية أو الاسنان المسوسة وامتداد هذا الالتهاب من جدر الاوعية اللينفاوية المتهبة الى الجلد المحيط بها والتجارب المعسولة من انه ينضم فى بعض المرساتانات زمنافزنا الى الجروح الواهية جدا بل الى محل عض العلق التهاب جلدى جرى بوجهه بتمولة بالكيفية الآتية وهى

ان الجواهر التى تمتصها الاوعية اللينفاوية تهيجها وتلهبها الا انه لا ينبغي على الدوام أن يكون نفوذها فى الجلد بالتلقح او ان يكون من تحليل وفساد افراز جرحى او الصديد المجموع فى خراج بل ان تلك الجواهر قد توجد فى الهواء المحيط بالجروح او فى قطع الجهاز المغطاة به ثم اتنا وان اعتبرنا الامر الثابت المحقق حصوله فى عدد عظيم من الحمرة الجلدية ومنشأها بواسطة امتداد الالتهاب من جدر الاوعية اللينفاوية الى جوهر الجلد الا اننا نعتقد ان جميع انواع الحمرة الجلدية تشابه هذه الكيفية بل اننا نقول ان منشأ الحمرة الجلدية الذاتية اعنى الطفحية بهذه الطريقة غير قريب من العقل فان الالتهاب الجلدى الحمرى الذى يطرأ على الاشخاص السليمة من قبل ويصيب على الخصوص كلامن الرأس والوجه على شكل مرض اصلى اى ذاتى يشابه بالسكية للالتهابات الذاتية الاخرى التى تصيب الاشخاص

السليمين من قبل وتعتبر امراضا اصلية اى ذاتية كالاتهاب الرئوى
والببليوراوى والحجرى والذبحه البلعومية ونحو ذلك وليس عندنا دنى
سبب ولا وجه فى عد الحمرة الذاتية او الطفجية مرضا من جملة الحميات
الطفجية الحادة واعتباره من جملة الامراض التدممية الانتشارية بل ميسل
الحمرة الجلدية الذاتية للنكسات وتردد ها عند الشخص المصاب بها جملة
مرارات ثبات قوى لعدم مشابهة الحمرة الجلدية للقرمزية او الحصبة
او الجندرى ودليل قطعى ضد الرأى القائل بالمنشأ التدممى لهذا المرض

واسباب الحمرة الجلدية الطفجية غير واضحة كاسباب الاتهاب الرئوى
وغیره من الاتهبات السابق ذكرها فانه لا يمكن اثبات مؤثرات مضره
موضعية تحدث هذا المرض كالامراض المذكورة وعين ذلك يقال بالنسبة
لتأثير البرد والتباعد عن التدبير الصحى وغيره من المؤثرات المضره والذى
يظهر ان له تأثيرا فى احداث هذا المرض هو الانفعالات النفسية خصوصا فى
الاشخاص الذين اصابوا به سابقا وفى الغالب تظهر الحمرة فى بعض الازمنة
بدون اسباب ممتدة مدركة كالاتهبات الربوئية والذبحات وغيرها من
الاتهبات التى تتسلطن وتحدث ما يسمى بالبنية المرضية اى الحالة الوبائية
فتصيب اشخاصا عديدة وهل هذا المنشأ المجهول لكثير من الامراض
الاتهامية ينتج عن اصابة مرضية عمومية تبقى قاصرة فيما بعد على اعضاء
مخصوصة او عن اضطرابات غذائية موضعية ابتدائية فى الاعضاء المذكورة
امر مجهول علينا وكذا بالنسبة لميسل الحمرة الجلدية ورجوعها باسمولة عند
الشخص المصاب بها من قبل امر تطابق فيه الحمرة الجلدية الاتهاب
الرئوى وغيره من الاتهبات الاخرى والحمرة الجلدية الطفجية يكثر
حصولها فى السن المتوسط من الحياة وتكثر مشاهدتها عند النساء دون
الرجال وفى الفصل الحار من السنة اكثر من البارد منها

في الاعراض والسير

الاتهبات الجلدية الحمرة الناشئة عن مؤثرات ظاهرة من متعلقات
علم الجرحة فلا تتكامل هنا الاعراض الحمرة الذاتية اى الطفجية
وسيرها فنقول

الظواهر المرضية تسبق في كثير من احوال الحمرة الذاتية ببعض ساعات
او ايام باضطراب بني عمومي وحرارة جسيمة متفاوتة الشدة وحيث ان دور
المجموم المذكور لا يوجد على الدوام وان الحمى كثيرا ما يتأخر ظهورها عن
الاعراض المرضية فلا ينبغي اعتبار الاعراض السابقة للحمرة الجلدية
كاعراض الجيات الطفحية كما لا ينبغي اعتبارها كالاضطراب البني الحمى
العام الذي كثيرا ما يسبق الزكام الشديد او كآلم الجنب والسعال اللذين
كثيرا ما يسبقان حصول التهاب الرئوى ببعض ايام والعرض المرضى
لا ابتدئ لهذا الداء والاحساس بحرارة وتورفي الجلد الذي لم يتبدء
فيه الاحمرار والانتفاخ وفي هذا الزمن كثيرا ما تكون العقد الليفية
المجاورة منتفخة ومتألمة عند الملامسة وعما قليل يحمر الجلد ويبتدى انتفاخه
ويكون الاحمرار في الابتداء مبغعا وعما قليل يصير متغيرا اذا تكاثر وازداد
الانتفاخ ويرتقى بسرعة الى درجة عظيمة جدا خصوصا في المحال التي فيها
يكون الجلد مثبتا بنسوج خلوى هش في الاجزاء الغائرة ولذا يشتد انتفاخ
الاجفان في احوال الحمرة الجلدية الوجهية ويكتسب الجلد بسبب
ما اعتراه من التورم الشديد ملاسة واعانا واضحين وبارد ياد الاحمرار والانتفاخ
تزداد كذلك الآلام المحرقة المؤثرة في الاجزاء المريضة ويكاد لا تفقد في هذا
الزمن الحمى الشديدة وتثور في المساء ثورا ناقويا والنهض يكون ممتلئا
وسرعته من ١٠٠ الى ١٤٠ ضربة في الدقيقة وتصل حرارة
الجسم الى درجة ٤٠ مئسية او ازيد ويشتد العطش وتفقده الشهية
وحيث انه في احوال الحمرة الوجهية تشترك الأغشية المخاطية المجاورة
للجلد المتهب في التهاب كاعشاء المخاطى الفمى والانفى والسانى فلا بد
وان توجد ظواهر النزلة الفمية الشديدة فيكون اللسان مغطى بطبقة كثيفة
جافا عند اشتداد الحمى والطبقة البشرية المنفسدة المغطية له تنتشر منها
رائحة كريهة ويكون طعم الفم عجينا او مررا والحمرة الجلدية ولو اصبحت
زيادة عن الاعراض السابق ذكرها بظواهر سوء الهضم وفساده لا ينبغي
الحكم بانها ناتجة عن حالة تلبكية معدية أو صفراوية فان اضطرابات الهضم
نكاد يتصاحب جميع الامراض الحمية ولو بدرجات متفاوتة ويضطرب

نوم المريض باحلام مزعجة وقد يحصل الهذيان ويندر ان يكون ناتجا عن
مرض في المعهايا والغالب أن يكون متعلقا بالحركة الحميية ويصل
كل من انتفاخ الجلد واهجراره في اليوم الثاني والثالث الى ارقى الدرجات
وفي احوال الحمرة الجلدية الوجهية تكون المرضى في اثناء هذا الزمن
منغسيرة السحنة بالكمية حتى تسكدا لا تعرف ولا يمكنها فتح الاجفان البارزة
المنتفخة انتفاخا وذيماويا وكثيرا ما تكون الطبقة البشرية مرتفعة في بعض
المحال على هيئة حويصلات صغيرة او عظيمة جدا وفي محال أخرى تكون
تلك الحويصلات قد انفجرت وجف متحصلها وباختلاطها مع بقايا البشرة
تكون قشورا مصفرة وليس من الضروري وضع اسماء عديدة مختلفة للحمرة
الجلدية بحسب درجة الانتفاخ ووجود الحويصلات او فقدانها او عظم
حجمها واختلاف متحصلها وتسمى الحمرة تارة بالاذيمياوية وتارة باليرغماوية
وتارة بالحويصلية وتارة بالفقاعية وتارة بالقشرية وفي اليوم الثالث
والرابع يصير الاجرار باهناعادة ويهبط الورم ويزول تور الخويصلات
الباقية ومتحصلها اما ان يمتص او يجف على هيئة قشور وتزول الا لام
والالتهاب الجرى في اثناء تناقصه في الاجزاء المصابة به ابتداء يكاد يمتد
على الدوام الى الاجزاء المجاورة ويشتمد فيها حتى يصل الى اقصى درجة ولذا
ان المريض المصاب بحمرة وجهية كثير ا ما تشتمد مكابدا تسمى ابتداء الحمرة
في الخفة من الوجه وكل من تغير السحنة وانتفاخ الاعين ناشئ عن اصابة
فروة الرأس بالحمرة الجلدية فانها كثيرة الحساسية والتألم من التوتر
الالتهابي بسبب شدته ثبينا وقلة تمددها وامتداد الحمرة الجلدية بقطع
النظر عن الحمرة السيارة (اي الانتفاية) يكون قاصرا في العادة على
اجزاء قليلة الامتداد من السطح الظاهر من الجسم بحيث ان الحمرة
الجلدية وان كانت تمتد على الدوام الى الاعين والاذن وما جاورهما
من اجزاء الرأس والعنق لكن لا تمتد بكثرة من تلك الاجزاء الى
القفا والجذع وبسبب ذلك وكون الحمرة الجلدية الذاتية تقطع سيرها
في الاجزاء المصابة بها تكون مدة هذا المرض ٨ ايام او ازيد من ذلك بقليل
والتغير المرضى لهذا الداء ينتهي بتفلس البشرة على هيئة وريقات عريضة

ولوى المحال التي لم يوجد فيها حويصلات وبعد ذلك يسقط شعر المرضى
 اذا كانت فردة الرأس مصابة فان الشعر يحصل فيه تخلخل من النضج
 المتكون في بصيلة وبنفصل منها السك لا يخلف الحمرة الجلدية اضطراب
 غذائي في بصيلات الشعر ولذا يزول الصلع الذي ينتج عن هذا المرض
 في زمن قليل وفي بعض الاحوال التي فيها تنتهي الحمرة الجلدية بالتسقيج
 يشاهد التموج في صفر أوجلة اصفار لاسيما في الجفنين وذلك في الزمن الذي
 تكون فيه الاجزاء المحيطة قد زال تلونها وانتفاخها ويخرج بعد الفتح
 بالصناعة او الانفتاح البطئ للخراج من ذاته قبح مصفر جديد غالبا فيحصل
 الشفاء بسرعة والنضج الدموي الذي ينتج عنه يكون محمرا في متحصل
 الحويصلات وان كان ليس من العلامات الدائمة انما الا انه يسبق في بعض
 الاحوال بانساد تام في الاوعية الشعرية للاجزاء المنتهية يؤدي للغنغرينة
 وعند حصول الغنغرينة الجلدية التي يكثر في احوال الحمرة الجلدية
 العرضية الخبيثة ويقل في احوال الحمرة الجلدية الذاتية يكتسب متحصل
 الحويصلات لونا مسودا ويستحيل قاعها الى خشك يشبه سنجابية متغيرة
 اللون وتنغير حالة المريض العامة وترتفع الحرارة جدا ويصغر النبض
 ويصير سرعيا ويحصل انحطاط ثقيل يكثر أن تنطفئ فيه الحياة بل
 وفي الاحوال الحميدة جدا للحمرة الجلدية الغنغرينية تستطيل مدة المرض
 زمانا طويلا فان فقد الجسور المتخلف عن اتلاف اجزاء الجلد المتغفرة
 لا يشفي الا بسطع عظيم

ثم ان الحمرة الجلدية كسيرا ما تضعف بنزلات شبيهة أو معوية واحيانا
 باحتقانات كلوية عظيمة او بالتهاب نزلي يسري الى القنوات البولية
 واهم من تلك المضاعفات واطهر منها مضاعفة الحمرة الجلدية بالتهاب
 السحايا ولا يعتبر الحاصل في هذه المضاعفة نوع انتقال بل ان ما يسمى
 بارتداع الحمرة الجلدية هو نتيجة الحالة المرضية الثقيلة والانحطاط في
 الاحوال المهلكة ينسب لها

واما الحمرة الجلدية السيارة والاتقالية فانها تصيب الاطراف عادة
 وتجه في امتدادها نحو الجذع والرأس وفي العادة تمرد وتنتشر بهذه الكيفية

بحيث ان التغير المرضي عند انطفائه من محل مصاب ابتداءً يتدنى في محل مجاور له واند من ذلك حصول انتقال الحمرة الجلدية من المحل المصاب الى محل آخر بعيد عنه ونترك اجزاء سليمة من الجلد يدغم ما كثيرة الامتداد او قليته وكل من الاحتقان والانتفاخ في الحمرة الجلدية السيارة لا يصل عادة الى درجة عظيمة كما في الشكل السابق من هذا المرض وكما ان الاحمرار والانتفاخ يشتد في المركز في هذا الشكل ويزول شيئاً فشيئاً في الدائرة تكون اجزاء الجلد المحددة للاجزاء المصابة بالحمرة السيارة هي الاكثر احمراراً وانتفاخاً وكذا الحمى التي تصاحب هذا الشكل من الحمرة وان كانت درجتها متوسطة عادة لكن حيث ان هذا المرض يمتد أسابيع بل وأشهر (وفي هذا الزمن قد تعود الحمرة في اثناء سيرها الى المحال التي تركتها وتصيب المحال التي أصابتها ابتداءً) فالدرجة المتوسطة للحمى تكفي في انتهاك قوى المريض وتهديد الحياة بالخطر

في المعالجة

يستعمل لأجل الوفاية من الحمرة وسائط عديدة تعرف بالوسائط العلاجية السمباتوية بل وكثير من الاتصاخص المتفطنين والمستنيرين يحملون أنواعاً عديدة من المواد المعروفة (عند المصريين) بالمشاهرة لأجل وقايتهم من الجرة أو لأجل دفعها وطردها عند الاصابة بها وحيث ان سير هذا المرض دوري ويكاد ينتهي على ادوام انهاء حميداً فكل حاة جديدة من الحمرة تعتبر بالنسبة للأشخاص الذين يميلون للاعتقادات الفاسدة دليلاً قاطعاً قوياً على جودة الطريقة العلاجية السمباتوية المستعملة وحيث لا يجدي نفعا في مثل هذه الاحوال النهى عن ذلك ولا الامور المفوضية لتسكّر ان أريد مضاربة الاعتقادات السهلة الفاسدة وان الوسائط السمباتوية المستعملة لدفع الحمرة فيها منفعلة وهوان المرضي تصبر مع الأمن من تأثير تلك الطرق ولا تهت عن وسائط علاجية مضرّة فالذي نوصي به في مثل هذه الاحوال عدم التعرض لاعتقادات العامة الذين يعتقدون في جودة الوسائط العلاجية السمباتوية وعلى كل حال فثل هؤلاء المرضي يحسون براحة اكثر مما اذا استعمل الطبيب لهم المقيات بسبب تغطية اللسان

والرائحة المنتنة لا فم كما يفعل بكثرته في كل حالة حريرة وجهية وأجودهما اذا
استعمل عند المرضى مضادات الالتهاب الظاهرية والباطنية او بما
اذا استعمل لهم وسائل مهدئة على الجلد المتهب منعاً وخوفاً من ارتداع
الحرارة اسكن دان كان الاجود والموصى به في اغلب احوال الحمة هو ترك
المرض ونفسه لانه لا يمكن ايقاف سيره وقطعه وينتهي في الغالب بالشفاء
بدون أدنى معالجة او مجرد تغليف الاجزاء المتهمة بالقطن الناعم الا انه مع
ذلك قد تطرأ عوارض تستدعي طرقاً علاجية قوية ففي احوال التوتر
الشديد المؤلم للجلد قد اوصى المعلم (اسكودا) بالوضعيات الباردة
على الجلد المتهب بواسطة المسكندات بالماء البارد أو الماء الجليدي لكن
حيث ان الطبيب يجد بذلك عائقاً عظيماً بسبب الاعتقادات الفاسدة
المتسلطنة على عقول العامة وحيث انه كلما حصل عارض خطر عند استعمال
هذه الطريقة العلاجية تنسبه العوام ولا بد لتلك الطريقة فالذي نوصي به
للاجل راحة المريض وهده بل بقصد اطمنانهم واهلهم وحفظهم من
التأسف ترك ذلك ويستعمل بدلاً عن التبريد الضغط الخفيف أو التشریط
الداقي في الصغير جداً فان النتيجة واحدة وكذا يزول الانتفاخ المؤلم في زمن
قليل عقب طلاء الجزء المتهب المصاب بالحمة بالكولوديون واحداث ضغط
خفيف عليه كما يزول به هذا الانتفاخ المؤلم ايضا عقب فعل التشریط الدقيق
بسن الريشة مثلاً في الجزء المصاب ويظهر كذلك ان استعمال الحجر الجهنمي
الذي تمس به الاجزاء المتهبة هي وما حوط لها جملة مرات أو بمجاول مركب
من تترات الفضة ٥ جرام او حمض النتريك ٨ نقط على ١٥ جرام
من الماء (اعني نصف أوقية) له تأثير مشابه لذلك واما تحديد الاجزاء المصابة
بالحمة بمس الاجزاء المحيطة بها بواسطة الحجر الجهنمي الذي كان يوصى به
سابقاً بكثره منعاً لامتداد الحمة فلم يتحقق من جودته وترك الآن في العصر
المستجد وأهم الامور في معالجة هذا المرض والمعنى به هي الحمى ولا سيما
الحمى المتوسطة الشدة المستطيلة المدة التي تصاحب هذا المرض خصوصاً
في شكله السيار وهنا يستعمل بنجاح السكينين ومركبات الكينا ومن الجيد
في مثل هذه الاحوال استعمال اغذية لطيفة مقوية مع التبريد القوي

فانه وان اوصى كل من المعلم (ويليان وويليامس) في معالجة الحمرة باستعمال النبيذ البورت بان يعطى منه من ١٢٠ الى ٢٤٠ جراما أعنى من اربع اواق الى ٨ كل يوم وذكر انه شاهد شفاء اخطر حالة من احوال الحمرة الوجهية بهذه المعالجة فما يوجه ذلك الا بكونه في مثل هذه الاحوال التي فيها تنكس الحمى قوى المريض يحصل ولا بد نفع عظيم من اعطاء المشروب بآلة الكؤالية بمقدار عظيم

واما غير ذلك من المضاعفات كالالتهابات الالهائية فانها تعالج على حسب القواعد المألوفة واما الاجتهاد في ارجاع الالتهابات الجلدية المرتدة كما كان يقال سابقا بواسطة الحرارة في أوغسيراها من الميجبات الجلدية فلا فائدة فيه ولا ينبغي الايصاع به والاطراجات والتهتكات الغنغريفة للجلد فينبغي معالجتها بحسب قواعد الجراحة

المبحث الخامس

* (في الهربس المعروف بالالتهاب الجلدي السطحي ذي السير الحاد) *
(الذي تتكون فيه جملة حويصلات مرتفعة على الجلد)

كيفية الظهور والاسباب

الهربس يقرب من الحمرة الجلدية في كونه التهابا بالجلد ما دامت نتج عن اسباب غير معلومة الا أنه يترجم عنها اولاً بانحداده الواضح ومجاس الالتهاب القاصر على الطبقات السطحية للجلد وعرفه الشهير (هيرا) بأنه مرض جلدى ذو سير حاد دورى محسوب بارتشاح مخصوص وهذا الارتشاح يتجمع اسفل البشرة على شكل نقط صغيرة فيرفعها بحيث لا يكون مطلقا حويصلات متفرقة بل مجموعة على الدوام وهذه الحويصلات تكون ذات شكل وحجم متساويين ومدتها مسيرة ومجموع تلك الحويصلات لا يتكون في آن واحد بل في ظرف بعض ايام بحيث يوجد منها تجمعات حديثة بجوار حويصلات متجمعة منطبقة وكثيرا ما يشاهد في انشاء سير كل من الالتهابات الرئوية والحيات المتقطعة والالتهابات الالهائية الدماغية الشوكية الوبائية وغيرها من الامراض الحمية ظهور طفح هربرى في الوجه لاسيما في الشفتين ولا يشاهد

هذا الطفح في غير ذلك من الامراض الثقيلة لاسيما التيفوس البطنى ومن
المعتقد من منذ زمن طويل ان ظهور الطفح الهر بسى الوجهى فى الامراض
الحمية علامة جيدة بالنسبة للانذار ولذلك يسمي بقبلة الشفاء ومن الجائز
أن يكون السبب فى هذا الاعتقاد ان الامراض التى ينشأ عنها هذا الطفح
على الدوام او هو الغالب يكثر انتهؤها بالشفاء دون الامراض التى لا يشاهد
فيها هذا الطفح مطلقاً أو يشاهد فيها نادراً وقد يحصل الطفح الهر بسى
عند اشخاص سليمين من قبل ذلك وبدون الامراض السابق ذكرها

واما الهر بس المنطقى فمن المحقق الآن انه ينشأ عن اصابة مرضية فى
الفرعيات العصبية المغذية التى تسير فى نواحيه مع الفرعيات الحساسة
والمحركة لعصبها وأما القول بان لكل نوع من الهر بس منشأً مشابهاً
لذلك بمعنى ان الهر بس الشفوى مثلاً ينشأ عن اصابة مرضية لفرع عصبى
صغير فهو لا يثبت كدمنه الى الآن

الاعراض والسير

يتميز الهر بس بحسب المحل المصاب له الى شفوى وغيره فالشفوى هو الذى
يكون مجلسه الشفوي ولا يندران يمتد الى الغشاء المخاطى الفمى وان كان
مجلس مجموع الحويصلات الهر بسية فى اجزاء أخرى من الوجه لاسيما
الوجنتين والاجفان سمي بالهر بس الوجهى والجفنى واستحسن الشهور
(هبرا) تسمية جميع اشكال الهر بس التى تحصل فى الوجه بالهر بس
الوجهى وكذا يسمى الهر بس بالهر بس القلبي الذى يستحسن تسميته بالهر بس
الاستحائى لانه لا يشاهد فى القلفة فقط بل فى غيرها من اجزاء الاعضاء
التناسلية الظاهرة والهر بس المنطقى المعروف بالمنطقة وهو شكل مخصوص
يتبع فى ظهوره وامتداد سير الاعصاب الجلدية فان ظهر فى الصدر يكون
جميع حويصلاته نوع شربى عريض منطوق مستمر أو متقطع يمتد من
فقرة محدودة ويتبع سير احدى المسافات الضلعية نحو القوس ويكاد يوجد
دائماً هذا الشكل فى احدى جهتي الصدر وان كان مجلس المنطقة
البطنى وظهرت على جذره امتداد مجموع الحويصلات فى اتجاه مشابه للمنطقة
الصدرية بمعنى انه يمتد من احدى الفقرات القطنية ويمتد نحو الخط

المتوسط من البطن أو جبل الزهرة وإن كان مجلسه القفا تكون غنه أما نصف
 دايرة حول العنق أو ان مجموع الحويصلات يمتد الى اسفل نحو الضلع الثاني
 والمنطقة الوجهية تمتد تابعة لسير العصب الوجهي سيما على الوجهة الى سماع
 الانف والمنطقة الرأسية تمتد على مسير العصب فوق الحاج من الجهة نحو
 الرأس وعلى مسير العصب القمجدوى في الجزء الخلفي من الرأس وكذا في
 المنطقة العضدية والفخذية يمتد الطفح على مسير الاعصاب الناتجة من
 الضفيرة العضدية أو الفخذية أو الوركية وفي جميع اشكال الهرس يتسدى
 الطفح باحساس بألم لا يكون عادة محرقا بشدة في الاجزاء المصابة من الجلد
 ثم عما قليل من الزمن تظهر نقاط عديدة حمرة واضحة تختلط ببعضها وتكون
 لظها مختلطة غير منتظمة وتندغ على عادة في اليوم الثاني لظهورها
 بحويصلات صغيرة شفافة ومختص تلك الحويصلات التي يندران يفوق
 عظمها حجم العدسة والحصة يتعكر في اليوم الثاني او الثالث ويصير
 لبنييا ويحمر لاختلاطه بالدم وفي اليوم الثالث او الرابع تأخذ الحويصلات
 في الانطفاة وفي اليوم التالي لذلك يحف محصلها وتسجيل جدرها الى
 خشكر يشة مدمرة تنفصل بعد الطفح الاول بعشرة أيام او اربعة عشر يوما
 فيخلفها بقعة تبقى حمرة مدة من الزمن ومغطاة بطبقة بشرية خفيفة
 والالام الموجودة من ابتداء ظهور الهرس وان كانت غير حمرة
 بشدة تزول عادة في الزمن الذي فيه تأخذ الحويصلات في الهبوط
 والهرس المنطقي قد يصطبب باضطراب عام حمي ومن النادر أن يسبق
 هذا الاضطراب بظهور الحويصلات كالاضطراب العام الحمي الذي يسبق
 الحمرة وارتشاح الجلد الالتهابي واما باقي اشكال الهرس فانها تسير
 بدون حمي والحمي التي تصاحبها لا تكون متعلقة بالهرس بل بالمرض
 الاصل الذي ينضم اليه وهذا الطفح سيما الهرس الوجهي وزيادة عن
 الاشكال المذكورة من الهرس يتميز له شكل حلق وشكل قرصي
 والتقسيم الذي انبنى عليه هذا التمييز ليس هو محل الإصابة كافي الاشكال
 السابق ذكرها بل هو وضع الحويصلات واصطفافها وهذا مماثل بالكلية
 وضع الحلمات في الايرتعا الحلقية والقرحسية ففي الهرس الحلقى تظهر

الحويصلات على شكل حلقة في جزء سليم من الجلد (سكن هذه الحويصلات تكون عادة اصغر مما في باقي الاشكال الهربس وتزول بعد ثمانية ايام او اربعة عشر ولا تبتدى دائما بتكون قشور بل قد يمتص محتوياتها ويخلف ذلك تغلس خفيف) واما الشكل القرصي فيوجد فيه في مركز الحلقة الواحدة او في مركز جملة منها حويصلة او جملة - ويصلات وحويصلات الحلقات نفسها تظهر بأدوار مختلفة الظهور والسير وبالجملة فاعلم اشكال الهربس الحلقي او القرصي تنشأ عن طفيل نباتي

﴿المعالجة﴾

حيث ان الاشكال المختلفة من الهربس تكون ذات سير دوري وتزول بعد مضي زمن بدون أن يخلفها نتائج مضرّة وان الاكام والمكابذات التي تصاحبها واهية تكون الطريقة العلاجية المتبعة في اشكال الطفح الهربسي هي الطريقة الانتظارية ويكفي حفظ الحويصلات والخشكر بشات التي تعقب جفافها من الاحتكاك وغير ذلك من المؤثرات المضرّة ففي الهربس المنطقي الاكثر تعرضا للاحتكاك يغطى الطفح بألواح من القطن اللاعم وتترك موضوعة بدون نزعها كما يستعمل ذلك في الحرق السطحي ويوصى بكثرة باتساع هذه الطريقة العلاجية الانتظارية في معالجة الهربس الحلقي وشفاء التسلخات السطحية التي تعقب انفجار الحويصلات هو الدليل القطعي وعليه المعتمد في عدم الخطأ في التشخيص وكون المريض مصابا بالهربس لا بقرحة افرنجية اولية وهذا التشخيص سهل في الاحوال الحديثة فان اجتماع عدد عظيم من الحويصلات واصف للهربس والتسلخ الذي يعقب انفجار تلك الحويصلات يعرف بشكله فانه ناشئ عن انفجار عدد عظيم من الحويصلات واما بعد مكث التسليخ زمن طويلا لاسيما ان كان قد صار منه المريض المرهوب بالآلجيهنمي فان التشخيص يعسر ولا يمكن التاكيد منه غالباً بملاحظة سير المرض فان شفي التسليخ بوضع رقادة مبتلة بالماء البارد بين القلفة والحشفة وتغييرها مرة او مرتين كل يوم في ايام قليلة او في اثناء اسبوع جازع التاكيد في وجود القرحة الزهرية

﴿المبحث السادس﴾

* (في الانتهاب الجلدى السطحى الحاد المحبوس بتكون درن هليه) *

(المعروف بالانجربة)

﴿كيفية الظهور والاسباب﴾

يتسكون في الانجربة ارتفاعات سطحية محدودة على الجلد قاعدتها اعظم من ارتفاعها القليل جدا وهذه الارتفاعات المسماة بالدرنات الانجربة تنشأ عن ارتشاح الجسم الحلى بمادة مصلية كما نظهر ايضا عن ارتشاح اخلية الشبكة الملمبيجة ثم اذ كلام الظهور والزوال السريع للارتشاح المحدث للطفح الانجربى كان حقه ان يلجئنا لعدم اعتبار الانجربة من جملة الاضطرابات الغذائية الانتهاية كما قدما جزئية محدودة في الجلد ذات امتداد وتحدد مخصوصين غير واضحين لولان اطلقةنا لفظ التهاب جادى في الفصل الذى نحن بصدده على كل تغير نضجى في الجلد سواء ظهر وسار بطواهر التهاية واضحة او بدونها وكذا اعتبارنا الانجربة من جملة الانتهايات الحادة مع ان هنالك احوال افيها تصاب المرضى بهذا المرض جملة من السنين ينبنى على انه في مثل هذه الاحوال لا يوجد تغير مرضى من بل الموجود هي حالة نسكية تتردد بفترات قصيرة لمرض حاد واحد واسباب تكون الدرن الانجربى مختلفة بعضها معلوم وبعضها مجهول وباختلاف الاسباب فبعض انواع مختلفة من الانجربة الناتجة عن المهيجات الظاهرة ومن هذا القبيل ﴿أولاً﴾ الانجربة التى تنشأ عن التهييج الموضعى للجلد عقب ملامسة نبات الانجربة ووبر بعض الهوام والحيوانات الرخوة ايضا وكذا الناتجة عن لدغ البراغيث والناموس عند بعض الاشخاص عقب هرش الجلد بالظافر ﴿ثانياً﴾ الانجربة الناتجة عن بعض المطعومات وهذا الشكل يحصل عند الاشخاص عقب اكل الثوت الارضى أو عقب اكل السرطان البحرى او من تعاطى الحيوانات ذات الغلاف الجرى وبعض الاطراف النباتى أو غيرهم من المطعومات غير الاعتيادية وفي مثل هذه الاحوال يهدمن

الظريات القول بأنه وصل الى الدم جوهر تحريف أثر على الجلد تأثيرا مهما
ومن الامور المهمة كون تلك الجواهر الغذائية لا تحدث الانجريدية الا عند
أشخاص قليلين وتحدثها عندهم على الدوام تقريبا بعد تعاطيها ومن جملة
اشكال الانجريدية الناتجة عن المطعومات تعد ايضا الانجريدية التي لا يندر أن
تنشأ عن تعاطي مقدار عظيم من البلسم الكوبائي

﴿ثالثا﴾ الانجريدية الحمية أو الحمى الانجريدية وأسباب هذا الشكل من
الانجريدية المصحوب بحمى شديدة واضطرابات هضمية وله في كيفة
ظهوره وسيره مشابهة عظيمة بالامراض الطفحية الحادة غير معلومة

﴿رابعا﴾ الانجريدية المزمنة واسباب هذا الشكل قليل الحصول مجهولة
ايضا و يظهر في بعض الاحوال انه ناتج عن استعداد وراثي
﴿خامسا﴾ كما عده (هيرا) شكل من الانجريدية يكون ولا بد متعاقبا بحالة
تهيجية في الرحم ويظهر عند بعض النساء في اثناء الحمل وبعضهن في اثناء
الحيض وفي غيرهن مع الاصابات المرضية للرحم وعقب وضع الفرازج
في الرحم

﴿الاعراض والسير﴾

الحلمات الانجريدية ترتفع دائما على سطح الجلد بقاعدة صخرة بواسطة
الاحتقان واما الحلمات نفسها فانما تكون في الغالب مبيضة لاسيما في
الاحوال التي فيها يضغط الارتشاح المصلي على اوعية الجسم وهذا ما يعرف
بالانجريدية البيضاء وتارة تكون متفرقة وتارة مختلطة ببعضها وهذا ما يعرف
بالانجريدية المختلطة طورا تكون مدة تلك الحلمات قصيرة جدا وهي الانجريدية
الوقتية وآونة تستمر زمنا طويلا وهي الانجريدية المستمرة وان كانت الحلمات
عظيمة يابسة سميت الانجريدية بالدرنية فان كانت صغيرة جدا سميت بالحمية
او بالحزاز الانجري وان حصل في بعض المحال مع ذلك ارتشاح مصلي على
السطح الظاهر من الجلد وارتفعت البشرة على شكل حويصلات سميت
حويصلية وجميع التعقدات او الحلمات الانجريدية تصطبب بأكلان
شديد متعب يلجئ المريض الى الهرش دائما وهذا الاحساس والعلامات
المدركة على الجلد هي الاعراض الوحيدة لجميع اشكال الانجريدية ما عدا

الانجربة الجبة ومدة هذا المرض تكون قصيرة على الدوام كبعض أيام
 لكن الانجربة المزمنة تتردد زمنافز منافع فترات قصيرة تستمر مدة
 اشهر بل وسنين وذلك بان يظهر طفح ذو عقيدات او حلمات بدون أن يستمر
 كل طفح على حدته زمنافز ويلا والحمى التي تسبق الانجربة او تصحبها
 ترتقى الى درجة عظيمة بحيث يجف اللسان ويضطرب النوم ويظهر
 هذيان وان انضم لهذه الحمى اسهال شديد متكرر يدل على اصابة الغشاء
 المخاطي المعوي بحالة مرضية مشابهة لاصابة الجلد اكتسبت بصورة المرض
 شكلا ثقيلا ومع ذلك فان الطفح يزول وكذا الحمى والظواهر المعديّة بعد
 أيام قليلة ويعقب ذلك نقاهة طويلة

❖ المعالجة ❖

لوامكن الصناعة الطبية زوال أكلان الجلد الشديدين جميع الاحوال وعند
 جميع المرضى المصابة بهذا المرض الجداد القصيرة المدة الذي يزول من نفسه
 لترتب على ذلك ثمرّة عظيمة لكن الوسائط العلاجية الموصى بها في هذه الحالة
 اجودها غسل الجلد بمحلول جضى مخفف او دلكه بقطعة من الليون المالح
 غير انها لا تنجح في جميع الاحوال وكذا ليس عندنا جوارقوية علاجية
 جيدة التأثير في الانجربة المزمنة ولذا نقتصر في هذا المرض على معالجة
 الاضطراب البنيني العام عند المرضى بواسطة تدابير غذائية او علاجية لاجل
 ازالة اضطراب الهضم وفساده مع مع المشروبات الروحية فانها كثيرا
 ما تحدث الانجربة عند بعض الاشخاص

❖ المبحث السابع ❖

* (في التهاب الجلدى السطحي المنتشر) *

(المصعوب نضج مصل على السطح السائب من الجلد بدون سيردورى)

* (المعروف بالاجزما) *

❖ كيفية الظهور والاسباب ❖

الاجزما كثر اشكال التهاب الجلد حصولا وهذا المرض يطابق الهربس
 في ادور منها ان الاضطراب الغذائى الالتهابى فيه يكون قاهرا على
 الطبقات السطحية من الجلد ويحصل فيه على الخصوص نضج مصل على

السطح السائب من الجلد ليس بمميز عن أنواع الهرس من جهة تيميله
للامتداد على سطح الجلد فان ذلك واضح فيه ولوى الاجز بما القليلة
الامتداد ومن جهة اخرى بسيره غير الا وري وغير المرتبط بازمة معينة كافي
أنواع الهرس ويمكن مقارنة الاجز بما بالالتهابات التزلية في الاغشية
المخاطية فان هذا المرض كانه اكثر الاصابة المرضية للجلد الظاهر فذلك
الالتهابات التزلية تكون فيها الاصابة المرضية فاصرة على السطح الظاهر من
الغشاء المخاطي غالبا وليست في جوهرة وكذا تصطبح بنضج مصل غزير
على السطح السائب منه كما وانها تمتد عادة على سطح متسع وان كانت
الاصابة ذات امتداد قليل في الابتداء يكون الها ميل للامتداد ايضا

وحيث ذكرنا ان الاجز بما نوع التهاب جلدي منتشر مصحوب بنضج مصل
على السطح السائب منه فمن الواضح كثرة تكون حويصلات على الجلد في
هذا المرض كانه من الواضح ايضا ان تكون الحويصلات ليس عرضا
ملازما ولا وصفا ضروريا للاجز بما فانه ان كان النضج الحاصل على السطح
الظاهر من الجلد غزيرا بحيث تتكون منه نقط صغيرة وكانت البشرة ذات
مقاومة كافية بحيث تشق من النضج حالا وحينئذ تتكون حويصلات
نشأ عن ذلك شكل الاجز بما المعبر عنه بالاجز بما البسيطة أو الحويصلية
واما ان صار متصل الحويصلات عكرا مصفرا فيحتمل باختلاطه باخلية جديدة
التكوين وهي التي توجد معها عدد قليل جدا في كل حويصلة واستحداث
الحويصلات الى ثمره سميت الاجز بما بالبشرية واما ان كان النضج ليس
غزيرا ولا مكوئنا للنقط زرع البشرة أو تمزقها فانه يحجب عادة بعد زمن
قصير ثم تنفصل البشرة فيما بعد من الجسم الخلي بواسطة النضج ولذا يرى
بدلا عن الحويصلات والبثور قشور جافة ترتفع بسهولة عن الجلد المحمر
وهذه الحالة كانت تسمى سابقا بالبتر يا زيس الاحمر وتسمى الآن
بالاجز بما القشرية وبالجلجلة فان انفصلت الطبقة البشرية بواسطة النضج
وصارت الادمة عارية محجرة ظاهرة بدون طبقة قشرية سميت الاجز بما
بالاجز بما الحمراء (أو بالنشاعة) وكثيرا ما يحجب النضج المتكون على
سطح الجلد بعد انفصال البشرة مكوئنا لقشور أو خشكر يشات ولذا ان اشكال

الاجزىما الناشئة هذه كانت تسمى سابقا بالسعفة القشرية وبالقشور
اللبنية وبالقشور المخاطية وغير ذلك

وقد عُدَّ اشهر (هبرا) من جملة اشكال الاجزىما الطفح الجلدى الذى
يظهر فى غالب الاحوال بحمات صلبة ويسمى بالحزاز وسمي هذا الشكل
الخامس بالاجزىما الحلبية وحيث انه فى هذا الطفح الجلدى الحلبى يحصل
نضج غزير مصل على السطح السائب من الجلد به تنفتح أخلية الشبكة
المبيجة بدون أن يكون هذا النضج غزيرا حتى لا يسيل على السطح
السائب من الجلد ويرفع الطبقة القرنية من البشرة على هيئة حويصلات فلا
مانع من ضم الحزاز الى الاجزىما او عده منها لكن لا يجوز أن يستثنى من
ذلك بعض أشكال الحزاز وجعلها اشكالا مخصوصة مخالفة للاجزىما

ثم ان الالتهابات الجلدية الاجزىماوية تنشأ عن جملة أسباب منها اولاً
المهيجات اللاواسطية التى تصيب الجلد كتنثير الحرارة الجووية المرتفعة
عن حرارة الجسم وبذلك تنشأ الاجزىما الناتجة عن شدة الحرارة الجووية
وكتنثير أشعة الشمس الشديدة وبذلك تحصل الاجزىما الشمسية وكتنثير
الحمامات الحارة أو الحمامات المعدنية وعن ذلك تنشأ الاجزىما المعروفة
عند العامة بحرب الحمامات المعدنية وكنهج الجلد باستعمال الوضعيات
الباردة والتشلل البارد وعن ذلك ينشأ ما يسمى عند الاثدروا تبين (أى
الاطباء المشتهين بالمعالجة بالماء البارد) بالطفح الجلدى البحرانى وكنتنثير
الدلك بالمرهم الزينقي على الجلد وعن ذلك تنشأ الاجزىما الزينقية ويمكن
عدد عظيم من أنواع الاجزىما وازدادها جدا لو أردنا تسمية كل
اجزىما تنشأ عن تأثير مهيجات نباتية أو معدنية أو جواهر طفيلية ألية أو
الضغط أو الحرش بأسماء مخصوصة وأما الالتهاب الجلدى الاجزىماوى
النشئ عن الاكاروس الجربى فسنذكره فى مجلته وكذا عده من جملة الاجزىما
الدخنية الجرا الاجزىما الناشئة عن العرق الغزير ومحصل الحويصلات فى
هذا الشكل نضح التهابى ذو خواص قلبية وايس كما فى الدخنية البيضاء
(وهو المعروف بالعرق الخبيث) ثانياً عوق استفراغ الدم الوريدى وحيث
ان هذه الاضطرابات الدورية تحصل غالباً فى الاطراف السفلى نذكر

ولا بد اصابها بالالتهاجات الاجزئماوية التي تشابه من حيثية المنشأ النزلات
المعدية الناتجة من انضغاط الوريد الباب والنزلات المستقيمة الناتجة عن
الاجتباسات الدموية في الاوردة الباسورية ثالثا تكون الاجزئما ذات
ينبوع بني في كثير من الاحوال والاستعداد البني للاصابة بالاجزئما وغيرها
من امراض الجلد يعبر عنه عادة بالسكر ازيا الطفحية اى سوء الاخلاط
الطفحي وبالاستعداد البني الطفحي ولفظ سوء الاخلاط الطفحي يعنى به
ان دم الاشخاص المصابة بالطفحات الاجزئماوية البنينية يكون متغيرا
كما وكيفا لكن حقيقة هذه النظريات لم تثبت بل بعيدة عن العقل فانه
يشاهد اجزئمادات ينبوع بني بدون شك عند اشخاص دمويين بكثرة كما
تشاهد ايضا عند الانيماءيين وتشاهد عند المنهوكين كما تشاهد ايضا عند
الاشخاص المتمتعين بصحة جيدة ولا تكون الاخلاط فيها متغيرة بالكلية
واما لفظ دياتيز طفحي فلا يعمكنا الاعتراض عليه لانه موافق للحقيقة
ولا يتصور منه مع التاكيد كون الاستعداد البني للاجزئما او غيرها من
امراض الجلد الموجودة حقيقة ينبوعه اضطرابات غذائية او غيرها من
تغيرات الاخلاط وسوء القنية الطفحي لا يندران يكون وراثيا بل قد اثبت
المعلم (وبل) انه وراثي في كثير من الاحوال ويعبر عنه بالاستعداد
الحائقي ومظنة وجوده متى كان اغلب الاخوة من عائلة واحدة مصابة
بالاجزئما وكذا يظن وجوده متى كان الابوان أو الجدان مصابين بهذا
المرض ولا حاجة لذكر كون الدياتيز الطفحي كغيره من الامراض
الوراثية يورث وتولد به الاطفال ويوجد استعداد بني واضح
للاجزئما لاسيما للاجزئما البثرية عند الاشخاص الحنازيرى البنية
والراششميين وبعض انواع الاجزئما يكون له ولا بد ارتباط بالدسبسيا
المزمنة اى سوء الهضم المزمن والبعوض الاخر له ارتباط باضطراب
الحيض وى مثل هذه الاحوال وان كان لا يندر الحصول على شفاء
الاجزئما بواسطة معالجة موضعية الآن نكساتها لتزول الايزوال
الاضطرابات السابق ذكرها والغالب أن لا يمكن اثبات وجود الارتباط
بين الاستعداد الطفحي الواضح وبين اضطراب التغذية العامة والاصابات

الارضية لبعض الاعضاء وانما ظهور الاجز بما يدون مؤثرات مضرة أثرت على الجلد وكثرة زردتها ولومع تجنب المؤثرات المضرة المذكورة هي العلامة الوحيدة الدالة على اضطراب البنية

في الاعراض والسير

الاعراض المحسوسة للمريض في الاجز هما هي الاحساس بأكلان والاحتياج الشديد للهرش على الدوام وهما عرضان يوجدان في جميع أمراض الجلد التي فيها يكون الجسم الحلي مصابا واما الاعراض المدركة للطبيب فقد تسبق بيانها فسنذكرنا ان الجلد الذي هو مجلس للالتهاب الجلدي المنتشر السطحي الغير الدوري المبر عنه بالاجز بما يكون مجلسا لخويصات صغيرة تارة وتارة لخويصات محتلطة ببثور وتارة أخرى مغطى بقشور وفي احوال أخرى يكون هذا الجزء مكوّن السطح أجمر نشاع عاريا عن البشرة وفي غير ذلك من الاحوال مغطى بقشور عظيمة او فلولس وفي العادة تنقسم الاجز بما زيادة عن البسيطة والقشرية والجر او البثرية الى مرمنة لكن هذا التقسيم فضلا عن كونه غير مطابق للتعقيلات السليمة التي لا تسمح بعمل قسم آخر من الاجز بما مؤسسا على سير المرض أعني على اساس تقسيم مخالف لما تقدم وقد تحقق في الطب العملي ان هذا التقسيم يؤدي للخطأ العظيم فان الاجز بما المرمنة التي أريد جعلها نوعا آخر متميزا عن الاجز بما الحادة تسير بسير مشابه لما يحصل في البسيطة والحمراء والقشرية والبثرية وفي الاحوال المستعصية المستطيلة المدة من الاجز بما الحمراء قد ينضم للظواهر المرضية التي تشاهد على السطح الظاهر من الجلد تفسيرات في جوهره وهي عبارة عن ضخامة النهائية في الادمية في غالب الاحوال مشابهة للخن الغشاء المخاطي المعدى والشعبي في احوال التهابات المعدية والشعبية المزمنة ويندر أن تكون عبارة عن ضهور في الادمية ناتج عن الضغط الواقع على الجلد من القشور والفولس المتراكمة عليه

واهم من تقسيم الاجز بما وتميز أنواعها على حسب شكلها ومدتها انقسامها بالنسبة لامتدادها المختلف على سطح الجسم الى أجز بما عامة وموضعية بدون اخذ اللفظ الاول الى معناه المطابق فان الاجز بما العمومية وان كانت

تمتد على سطح عظيم من الجسم لكن من النادر جدا أن تشغل سطح الجسم
بتمامه والاجزى بالعمومية أندر مشاهدة من الاجزى بالوضعية وتظهر
اما ظهور احاد أو تسير حينئذ بصفة الاجزى باليسطة والاجزى بالشمسية
ويندر أن تكون على صفة الاجزى بالحمر أو انما تسير سير اخر من
فئة كتسبب حينئذ في الاجزاء المختلفة من الجسم اشكالا مختلفة ايضا لاسباب
شكل الاجزى بالحمر بحيث يوجد سطح عظيم من الجسم عار عن البثرة
نشاع ذو قشور عظيمة والاجزى بالعمومية المزمنة مرض ثقیل مستعص
للغاية وان لم يكن مهدد للحياة محدثا على الدوام لاضطراب في حالة التغذية
العامة للمريض

واما الاجزى بالوضعية فكثيرا ما يكون مجلسا فحرة الرأس وفي ابتداء
هذا المرض ان تكون على هذا الجزء حويصلات فالغالب أن لا تترك
وتسقط بسرعة بالتمشيط أو الهرش وان ظهرت الاجزى بالراسية بصفة
الاجزى بالبثرية أو الحمر حصل ارتشاح أو نشع عظيم فيلتصق الشعر
ببعضه ويتكون على الرأس قشور تارة سطحية رخوة وتارة ثخينة صلبة
كانت تعرف سابقا بالقشور السعفية أو النخالية وتكون هذه القشور مجلسا
للقمل ويتكاثر فيها جدا وكثيرا ما تنقيج العقد الليثاوية العنقمة
في أحوال الاجزى بالانشاعة للرأس أو تنقيج وتسبب الاجزى بالراسية
صفة أخرى ان كان النضج المنسكب قليلا جدا بحيث لا تتكون حويصلات
على البثرة وفي مثل هذه الاحوال تسبب الاجزى بالراسية شكل
الاجزى بالقشرية بحيث لا توجد جلدة الرأس المحمرة مغطاة بعدد عظيم
من القشور البثرية المنفصلة فقط بل توجد كذلك تلك القشور بين الشعر
وباقة الملابس وهذه الحالة كانت تسمى سابقا بالسعفية وان كانت
القشور البثرية المختلطة بالنضج الجاف مكونة لطبقات كثيفة لماعة تسمى
بالسعفة القشرية للماعة وكذا شاهد الاجزى بما يكثر في الوجه بجميع اشكالها
وعند الاطفال تكثر الاجزى بالبثرية والجرأة وتصيب على الخصوص
الوجنتين والذقن بدون اصابة الاجزاء الاخرى و سطح هذه الاجزاء يكتسب
هيئة مجرسة لماعة ويتغطى بعد ظهور بعض الحويصلات والبثرات

وانفجارها بسائل صاف مصفر ثم يحرق هذا السائل فيما بعد فيستكون عن ذلك قشور مصفرة واذا أزيلت تلك القشور قبل انطفاء هذا المرض فلا يوجد اسفل منها طبقة بشرية حديثة بل توجد الادمة العاربة الشائعة واما الاجزما البثرية الوجهية والحمرية فكانت تسمى سابقا بالبريمج والوجهي وبالسفة الوجهية وبالقشور اللبنية وبالقشور الثعبانية ونحو ذلك ولا يندران تمتد الاجزما من الوجه الى القنطرة السمعية الظاهرة واكثر مضاعفتها بالزكام والارماد وانتفاخ العقد الكائنة اسفل الذقن والعنق وفي كثير من الاحوال تكون الاجزما الوجهية قاصرة على الاذنين والحاجبين والاجفان لاسيما زوايتيهما او على الشفتين فتسكون هذه الاجزاء مرصعة بحويصلات أو عارية عن البثرة ومغطاة بافراسائل أو قشور أو يكون شكل الاجزما المصبية لها على شكل قشري محدود وتحصل الاجزما في محيط الحمة الثديية عند النساء المرضعات وكذا عند غيرهن بل وعند الاطفال وح تشاهد على شكل الاجزما الحمراء المستعصية وكذا تحصل الاجزما على شكل قشري محدود وحول السرة لاسيما عند الأشخاص السمان ويوجد شكل مهم من هذا المرض وهو الاجزما الاستحيائية فتصيب في الرجال القضيب والصفن وعند النساء الشفرين العظيمين وتسبب اسيرا حاد على شكل الاجزما البسيطة عادة او سيرا مناعيا كسيرا الاجزما الحمراء الشائعة وهذا الشكل يوقع المرضى في حالة يأس بسبب الاكلان الغير المطاق المصاحب له فيه عادة وعين ذلك يحصل في الاجزما التي تصيب الشرج وتحصل في محيط الاست أو في الجان غيران هذا الشكل يكون أقل افراسا من الاجزما الاستحيائية وقد شرح المعلم (هبرا) شكلا آخر من الاجزما المصبية للجهة الانسية من الفخذين وسماه بالاجزما الخطية وهذا الشكل يحصل على الخصوص عند الجزمجة والخيالة ويبتدى عادة من المحل الذي فيه يلامس الصفن الجهة الانسية من الفخذين ومن هنا يمتد الى أجزاء آخر وبعد قليل من الزمن يصيب الجهة الانسية من الفخذ المقابل بالاسنوا والانتظام والاجزما التي تحصل في الاطراف تشاهد بكثرة في الساقين وتكون على شكل بقع عظيمة حمر غزيرة الافراس مغطاة بقشور متفاوتة الثخن وتسمى

عادة بالاجز بما السيلانية وان كانت الاجز بما مصيبة لثنيات المفاصل
وحدثت مغطاة بطبقة بشرية خشنة بسبب اختلاطها وتسكاتها
بالنضج القليل الجاف فتشقق عند تحريك المفاصل وتكون تشققات مؤلمة
للغاية

ومن المستغرب حصول الاجز بما في اليدين والقدمين واصابتهما معا بكيفية
واحدة فان كانت الجهة الوحشية هي المصابة سارت الاجز بما بشكلاها
البسيط مع تكون حوصلات ويسهل حينئذ اختلاطها بالجرب وان كانت
مصبية للجهة الانسية فمن النادر تكون حوصلات بل الغالب أن تكون
الاجز بما بالحمر مغطاة بطبقة كثيفة من البشرة الجافة المختلطة بالنضج
وحيث ان هذه الطبقة تنفصل على الدوام من راحة اليدين وأخص القدمين
على شكل قشور بيضاء سميت اجز بما راحة اليدين وأخص القدمين خطأ
بالتر يازم أو البسر يازم الراحي أو الانخصى

المعالجة

يقع في معالجة الاجز بما كما في باقي معالجة أمراض الجلد نوعان من الخطأ
فان جماعة من الاطباء يعتقدون ولا بد ان كل معالجة موضعية للاجز بما خطأ
عظيم وذلك لعدم المعلوماتية على زعمهم بان كان زوال الطفح له عواقب خطيرة
أم لا ولذا ان هذا القسم من الاطباء بسبب الخوف الذي لا أساس له غالباً
من كون زوال الطفح وشقائه بمعالجة موضعية يضر بالمرضى يأمرون غالباً
باستعمال جواهر دوائية من الباطن التي تضر بالمرضى بلا شك وفريق
منهم تابع بلبصر شهرة (هــبرا) ويرغم ان المعالجة الباطنة
للاجز بما لا فائدة فيها ويعالج جميع انواعها بدون استثناء ولو التي
حصل عقب ظهورها والامراض بعض الاعضاء المهمة بوسايط علاجية
ظاهرة ولا يشك من نجاح طريقة المعلم هــبرا من انه في معظم الاحوال
تفضل المعالجة الالواسطية للجلد عند المصابين بمرض جلدي انهم
الطريقة العلاجية تكاد لا تزول الاضطرابات الغذائية للجلد مع التأكد
والسرعة فقط بل أقل ضرراً بالمرضى عن الطرق العلاجية الباطنة
بواسطة المسملات الشديدة والاستحضارات المعدنية وغيرها من

الجواهر الدوائية الشديدة الفعل وبالجمله فن المحقق انه من الاعتقادات
الفاصلة ما عدا بعض أحوال استثنائية ان الخطر قد ينشأ من شفاء المرض
الجلدي بواسطة معالجة موضعية ومن جهة أخرى لا ينكر ان الاجز بما
التي تعالج فقط بواسطة علاجية موضعية تكثرت نكساتها وانه يوجد حقيقة
بعض أحوال منها فيها الخوف من ان شفاؤها بواسطة معالجة موضعية
يعقبه اصابة مرضية في الاعضاء الباطنة مبني على الاساس

ويعدم من أنواع الاجز بما التي نعتقد ان المعالجة الموضعية الشديدة فيها غير
جائزة بل يخشى منها أولا الاجز بما التشايع لفروة الرأس والوجه عند
الاطفال فان الظاهرة المعلومة من انه عقب شفائهم يحصل بسرعة نزلات
شعبية مرضية ولا بد ومع هذا فليس من الثابت المحقق ان تلك الامراض
ظهرت بسبب زوال الاجز بما والعكس بالعكس اعني ان أمراض
الاعضاء الباطنية زالت بسبب ظهور هذا الطفح لكن عكس هذه المسألة
ايضا ليس من الثابت المحقق ومن الجائز أن هذا الارتباط السببي الذي
أشرفنا اليه وجوده كاف في عدم استعمال المعالجة الموضعية في الاجز بما
التشايع لفروة الرأس والوجه عند الاطفال وان أريد مضاربة هذا التصور
والاعتراض عليه بانه كان من المتسلطن من منذ زمن طويل آراءه مطابقة
لذلك بالنسبة للتأثير المضرة للمعالجة الموضعية للجرب وانها رفضت فيما بعد
بالكلية وتحقق انها من الاعتقادات الفاسدة لا عترقا بامكان ذلك وتجويزه
وانه في العصر المستقبل سيتحقق ان الخوف من المعالجة الموضعية في
الاجز بما المذكورة لا أساس له ونقول ولا بد ان هذا الخوف والحالة التي
عليها العلوم والمعارف الطبية في عصرنا هذا واجب التمسك به والاثبات
القوي بان غيرهما من الاجز بما عولجت بمعالجة موضعية وشفيت بدون
ضرر لا يدل على شيء بالنسبة لشكل الاجز بما الذي نحن بصدده فانه ولو مع
المشابهة العظيمة الظاهرية لأنواع الاجز بما مع بعضها يوجد بينها ولا بد
اختلافات بالنسبة للنسبها بين حالة النسب اهل العنصرى والتغذية في باقي
أجزاء الجسم

ثانيا بعد من الاجز بما التي لا يجوز فيها غسل معالجة موضعية الاجز بما

التي تحصل عند البالغين وتكون بحسب الظاهر معوضة لغيرها من
الامراض التي تكون قد زالت عند ظهورها (وهي) وان ذكر صريحا
انه عاجل وأبرأ بدون ضمير مثل هذه الاجز بما عند كثير من المرضى بمعالجة
موضعية فمع ذلك ليس عندنا جسارة ولومع شهرته في اجراء معالجة موضعية
في الاجز بما التي عند ظهورها قد زالت أرماد ثقيلة واضطرابات مرضية في
الخصم أو غيرها من الامراض الثقيلة

ثالثا يوصى بعدم اجراء معالجة موضعية أو اقله الاقتصار عليها بالكلية في
احوال الاجز بما المتعلقة باصابة مرضية ببنية وبالذنبه ابعض اطباء
الذين يزعمون ان كل اجز بما مجهولة السبب متعلقة بحالة ديسكرارية لم يبق
الا قليل جدا من أنواع الاجز بما التي يجوز معالجتها بمعالجة موضعية فقط ولا بد
بعد من التقدّمات العظيمة التي اكتسبتها معالجة الامراض الجلدية في
العصر المستجد أن لا تعتبر الاجز بما ببنية الا اذا وجد خلافها اصابات ببنية
مرضية تدل على نوعيتها وتعلقها بتغير بني وتعالج بمعالجة عمومية
لا موضعية ومن المتفق عليه بالنسبة للاجز بما الزهرية بعدم الاقتصار على
تجويز معالجة موضعية كما وانه لا يجوز الايضاء بالاقتصار على معالجة
موضعية في احوال الاجز بما التي تحصل عند الأشخاص الخنازيري البنية
والماصين بالراشيتيسم والتي تظهر عند البنات المصابات بالخلاوروز وتنضم
للاصابات المرضية في الاعضاء التناسلية فان الوسائط العلاجية المؤثرة
تأثيرا موضعيا وان كانت غير مضرّة هنا الا انها لا تستعمل الا بقصد مساعدة
المعالجة العمومية المضادة للمرض الاصلى لكن تنبه على انه ليس من
النادر ان الاجز بما التي نشأت بدون شك عن اصابة ببنية عمومية قد تصبح
قائمة بنفسها بعد اطباء الاصابة البنية وزوالها وتنبه مرالى أن تزول وتشفى
بواسطة معالجة موضعية قوية وقد شاهدت حالة مرضية في مجدبرغ عند
أحد التجار فيها كان المريض مصابا باجز بما شوهة جدا في الوجه والرأس
مع اصابات زهرية واستمرت جملة من السنين به دزوال جميع اعراض الداء
الزهرى وشفى هذا المريض بواسطة معالجة موضعية في قليل من
الاسابيع أجراها عنده أحد الجراحين بواسطة مرهم من الراسب الأبيض

وكرهونات الرصاص وذلك بعد ان استشار هذا المريض أغلب مشاهير الاطباء
 في اوروبا وأجرى معالجات زهرية قوية بدون طائل المرة بعد المرة
 ثم ان كلام من الطغفحات الرأسية النشاعة للأطفال والاجزى بما المعوضيه
 والتي يكون ينبوعها بذييا يكون عددا قليلا لاجنا بالنسبة لانواع الاجزى بما
 التي فيها تستعمل المعالجة الموضوعية بدون معارضة مع النجاح العظيم وانذكر
 ابتداءه من الوسائط الموضوعية الراسب الابيض على شكل مرهم بان يؤخذ من
 اول كلورور الزئبق (النشوى) ٤ جرام (اعنى درهما) ومن (الشحم المظيف
 أو المرهم البسيط ٣ جراما اعنى أوقية) أو السليمانى الاكال على شكل
 محلول خفيف بان يؤخذ (من ثاني كلورور الزئبق الاكال من ٥ سنجرام
 الى واحد بسنجرام) (اعنى من قعقة الى اثنتين) ومن الماء المقطر ٣٠ جراما
 اعنى (أوقية) فان هذين الجوهرين سهلا الاستعمال ولا تنكره المرضى منهما
 مثل المراهق القطرانية والصابون الطبي وغيرهما من الوسائط العلاجية
 ولانهما يكفيان في معظم الاحوال لشفاء الاجزى بما ولو المستعصية في زمن
 قليل وليس عندنا مقدرة على توجيه التأثير الجيد للراسب الابيض
 والسليمانى الاكال في الجلد الملتهب التهابا اجزى بما ويانوجب اشافيا لسكننا
 نذكر ان كلام من المرهم الراسب الابيض والاحمر يستعمل من مدة زمن طويل
 في الالتهاب الملتهب ومعدود فيه من الوسائط القوية التأثير والاجزى بما التي
 فيها يستعمل مرهم الراسب الابيض على الخصوص هي اجزى بما الوجه
 وفروة الرأس التي لا تكون ذات امتداد عظيم ولا سيما التي تؤدى لشحن عظيم
 في الالامة اذ في مثل هذه الاحوال قد تحقق لنا على الدوام نجاح هذه
 الطريقة العلاجية في الاكلينك وفي الطب العملي فاننا بذلك شاهدنا زوال
 الاجزى بما في قليل من الاسابيع ولو التي استمرت سنة أو سنتين بل والتي
 استمرت ثمانى او عشرين سنة وكنا نخشى استعمال المرهم الراسب الابيض
 خوفا من التلعب والتسمم الزئبقى في احوال الاجزى بما ذات المتسداد
 العظيم جدا لكن قد تحقق لنا مرة النجاح العظيم في مثل تلك الاحوال أيضا
 وصارت له بدون ضرر

وقد شاهدنا عيسى ذلك أى حصول النجاح من استعمال مرهم الراسب

الاييض في الاجزى بما الممتدة على اجزاء من الجسم كالوجه والاطراف
العليا والسفلى مع بعض ثخن في الجلد كما ذكره نماير لكننا في هذه
الحالة كنا مستمرين على الدلائل به جزاء بعد الاخر من اطوار بلا بدون
مشاهدة ادى عارض منه وكنا نؤثر به على الجزء الممتد فيه ظواهر الاجزى ما
بالاكثر

والنكسات عقب استعمال مرهم الراسب الايض غير مأمونة
ولذا يجب ايقاظ المرضى وتنبيهها على حصولها وامرهم بامتناع
العلاج ثانيا متى ظهر ادى اثر من هذا المرض اذ بذلك يمكن شفاؤه شفاء تاما
ويكفى في معظم الاحوال ذلك الجزء المريض مرتين او ثلاثة بمرهم الراسب
الاييض اومسه بالفرشة المغموسة في محلول السليمانى كل يوم ومن الواضح
انه ينبغي قبل ذلك الالة القشور الموجودة ونزعها وتجبيف المحل تجفيفا
جيدا قبل ذلك اومسه ومثل مرهم الراسب الايض ومحلول السليمانى
الا كالمركبات الخارصينية والزحلية فانها تستعمل كذلك في معالجة
الاجزى ما التى لاتكون ذات امتداد عظيم ولم تؤدى ثخانة عظيمة في
الجلد ويوصى باستعمال محلول كرونات الخارصين بقدر ٢ جرام على ١٨٠
جراما من الماء (اعنى نصف درهم منه على ست اوقى من الماء) ومرهم
أكسيد الخارصين وكبريتات الرصاص بقدر ٤ جرام منهم على ٣٠ جراما
من النشع (اعنى درهما على اوقية) ويوصى عند المرضى التى لاتعمل
المرهم باستعمال مخلوط مكون من زهر الخارصين مع الجليشرين
أو المسحوق المكون من زهر الخارصين مع مسحوق ثمر اليكبود اى الكبريت
النباقى أو النشاء بان يؤخذ من زهر الخارصين ٤ جرام (اعنى درهما)
ومن النشاء ٣٠ جرام اعنى اوقية وفي احوال الاجزى ما النشاعة سيما
التي تكون خلف الاذنين وثنية الركبتين وبين اصابع اليدين والقدمين
تستعمل بنجاح المعالجة التى اوصى بها الماء لمهبر بواسطة المرهم الذى اخبرنى
المجهز بالكيفية الآتية وهى ان يؤخذ عجينة الشمع الذى اخبرنى وتسحق
على حرارة لطيفة ويضاف اليها قدرها من زيت بزر السكتان ويمزج هذا
المخلوط مزجا جيدا بغير يده حال برودته او انه يوصى بالمركب الآتى وهو ان

يؤخذ من زيت الزيتون النقي ١٥٠ جراما عني خمس اواق ومن المرتك
الذهبي ٤٠ جرام (اي عشرة دراهم) ويغلى الى ان يستحيل الى مرهم رخو ثم
يضاف اليه من زيت الخزامى ٣ جرام عني نصف درهم ويمزج ذلك ويعمل
مرهم او يدلك بالمرهم الذي ياخيلوني اما مرتين او ثلاثة على المحل المريض
او يطلى بهذا المرهم وهو الاجود رفائد صغيرة من الكتان ويغلى بها المحل
المريض وفي احوال الاجز بما الممتدة المصوبة بأكلان شديدا لاسيما
الاجز بما العمومية يوصى ولا بد باستعمال التشنل البارد فان هناك
بعض المرضى لا تتحمل الوسائط المهيجة الشديدة الا في ذكرها وقد اوصى
المعلم هيربالا تشنل انله مرة او اثنتين او ثلاثة في النهار ويكون استعماله عدة
عشر دقائق او ١٥ دقيقة في محل حار اذ بهذه الطريقة يمكن شفاء الاجز بما
ولو المستعصية جدا على جميع الطرق العلاجية ولو ان ذلك يحتاج لزمن
طويل وجهاز التشنل يمكن فعله بشم قليل

وبدلا عن التشنل البارد يمكن استعمال المسكمدات الباردة في الاحوال
الحديثة من الاجز بما الموضعية لاسيما التي لا تتحمل الوسائط المهيجة
وكما استعملت الاجز بما واشترك جوهر الادمية في الاصابة السطحية
وكان ملمس الجلد يابس وتعرس رفعه على هيئة ثنية احتاج الحال لاستعمال
الوسائط الدوائية المذوخة بكثرة والجاري استعمالها في معالجة جميع
الامراض الجلدية المستعصية وذلك لانها تحدث تنوعا عظيما في
تغذية الجلد

وقد دلت التجارب على ان الاستحضارات السكبزية التي هي من جملة تلك
الوسائط قليلة الجدوى في معالجة الاجز بما ولا تثمر الا في احوال نادرة منها
لاسيما في الاجز بما الخطية كما قال هيربالا التي تظهر في ثنية الفخذين
بل مضرة في غالب احوالها بخلاف كل من الصابون الاخضر والقطران
والبوتاسا السكاوية فانه ذو منفعات عظيمة في جميع احوال الاجز بما العتية
المصوبة بارتشاح عظيم في الادمية ولندكر مع الاختصار كيفية استعمال
تلك الجواهر طبعا لما ذكره المعلم هيربالا فنقول أما الصابون الاخضر الطبي
فيسدك به المحل المريض مرة او مرتين كل يوم او يطلى به رفائد من الصوف

ويغطي به المحل المصاب مع تغييرها مرتين كل يوم وينبغي التماسد على ذلك
ثلاثة ايام اوستة ثم يوصى باستعمالها بدون نزع المرحم الموجود به او الرائد
الموضوعة عليه ثم يؤمر المريض بعد ثلاثة ايام بحمام وتوقف المعالجة مدة
يوم وينبغي تكرار هذه الطريقة الى ان يزول ثخن الادمة بالكلية ويقف النشع
وهذا الزمن الذي فيه تسهيل الاجزى من النساء الى اجزى ما قدرية جالته يعتبر
هنا انه الوقت الذي فيه يمدل استعمال الصابون الطبي بالقطران وقد فضل
المعلم المذكور من جميع انواع القطران ما كان قليل الكراهة في الرائحة وهو
المسمى بالزيت المسكوبى المجز من شجر حب العرعر (المسمى بزيت
السكراد) ويفضله عن القطران المستمد المجز من خشب اشجار الفصيلة
المخروطية (وهو القطران السائل الاعتيادى) ونحن نستعمل من تسنين
عديدة بدلا عن القطران النقي او مرهمه محلولاً من القطران في السكرول
(بان يؤخذ من القطران السائل ومن الكؤل اجزاء متساوية او من القطران
السائل والصابون الاخضر اجزاء متساوية اعنى ١٥ جراماً ومن الكؤل ٣٠
جراماً اعنى اوقية) فهذا المحلول كافى في جميع الاحوال وسهل الاستعمال
عن القطران النقي والمرهم القطرانية ويسهل نزعها عن الجلد والدلك بمحلول
القطران ينبغي تكراره مرة او مرتين كل يوم الى ان تصير الطبقة المسمرة
المتكونة على الجلد مسكوبة ولا تنفصل منه بسهولة بعد زمن يسير بل
تبقى جملة من الايام ولا تظهر بعد انفصالها اجزاء الجلد المرىض
مجرة فانه مادامت القشرة القطرانية تنفصل بسهولة والجلد الكائن
تحتها اجزول ذلك على عدم انتهاء التغير المرىض ثم ان كان استعمال
القطران من الظاهر يحمى في العادة بدون ضرر ينشأ عند بعض
المرضى عقب الدلو كات الاولى به التهابات جامدية شديدة تمنع استمرار
المعالجة واكثر من ذلك حصولا هوانه عقب الدلك المستمر بالقطران على
اجزاء متسدة من الجاسديطراء ظواهر تخرج شديداً في المعالاة والسكريتين
كالقئ والسعال وخروج بول مسود ذى رائحة قطرانية واضحة تظهر
خصوصاً عند اضافة بعض نقط من حمض السكر بتيك اليه وكالحى والدوار
وتحو ذلك وهذا لا بديجئنا لابقاف المعالجة وكأنه يوجد بعض أنواع

من الاجزئما لا يجوز فيها استعمال كل من الصابون الاخضر والقطران
يوجد أيضا أحوال أخرى من هذا المرض فيها اتعمل المرضي بالمعالجة
المذكورة بلا طائل وهذه هي الاحوال التي فيها ينبغي استعمال كل الجزء
المريض من الجسد بمحلول مركز من البوتاسا السكاوية ٥ جرام على ١٠
جرام من الماء أعنى درهم ما على درهين والسكي بهذا المحلول لا ينبغي فعله
الامرأة في الامبوع وعند اجرائه ينبغي مس الجزء المريض بسرعة بواسطة
فرشة من النسالة صار غمسها في المحلول ثم يغطى الجزء المريض بالمكمدات
الباردة بهرعة وذلك لاجل تطويق الالام الشديدة التي تنتج عن ذلك وهذه
الطريقة تشفى الاجزئما ولو الممسة صعبة جدا عقب تكرار المس بهذا المحلول
خمس مرات أو ست

وبالجملة فان قين هل ينبغي الاقتصار على المعالجة الموضعية في الاحوال
التي فيها وان شفيت المرضي من الاجزئما لكن لا تكون صانعة عن
النكسات اولا وهل ينبغي أن ينضم الى المعالجة الموضعية معالجة عمومية
في مثل تلك الاحوال ولولم توجد اضطرابات بنمية عمومية كداء الخنازير
والراشدة نعم وأحوال سوء الهضم المستتيلة المستعصية أو اضطرابات
الحيض أم لا فاما المعلم هيرافير فض ذلك البتة وأما المعلم ويل فانه يقول أيضا
باهمية المعالجة الموضعية كما المعلم هيرافير الا أنه ينضم للمعالجة الموضعية استعمال
المنقوعات الملمينة ويودو را البوتاسيوم بمقادير يزاد فيها على التدريج
ولو في الاحوال التي فيها لا توجد اضطرابات بنمية مدركة ونجاح هذه
الطريقة العلاجية في كمينك المعلم ويل واضح للغاية حيث تيسر له ملاحظة
حالة المرضي التي تعالج عنده حال حصول النكسات وترددهم الى ماضياته
ونحن لا نقول بتجربنا ذلك فقط بل نعتبر من الضرورى ضم معالجة عمومية
للمعالجة الموضعية في جميع الاحوال التي فيها مع تجنب الاثرات المضرة على
الجلد يحصل نكسات متكررة من الاجزئما فان من الامور القليلة الفائدة
كون المرضي بعد شفائه وودها الاجزئما بعد قائل من الاساييس كما كانوا
ولا حاجة للبحث الدقيق المستطيل حتى توجد امثلة عديدة مثبتة لكون بعض
الاشيخاض التي عولجت باجود طرق علاجية من اطباء مشهورين

بعداً في معالجة الامراض الجارية مصابة من مثل سمنين باجزيماً
وان هذه الاشخاص شفيحت منها مدة قليلة من الزمن عقب
استعمال اى طريقة علاجية ولا يمكن جعل قواعد عامة بخصوص اجراء
المعالجة العمومية عند مثل هؤلاء الاشخاص المصابين بالاجزيماء الناشئة
عن سبب بنى طففى لكنه على وجه الاجمال لصعوبة في ايجاد معالجة
عمومية لاثقة فان الحالة البنية للاشخاص وتغذيتهم وحالة معيشتهم من
الامور التي يرتكن اليها في تأسيس الطريقة العلاجية التي يترتب عليها
تنويع معيشتهم مع النجاح وكذا بنيتهم بدون ضرر ومما يوجب الاسف
كون التماكيد من النجاح للطريقة العلاجية للعلم هيرافي كثير من الاحوال
وقد يافى فقط يؤدي للرجوع الى الطريقة القديمة الفاسدة التي على حسبها
تعالج كل اجزيماء باستعمال المسهلات على انفرادها فانها في الاجزيماء الزمنة
لا تثمر مطلقاً بل مضرة في الغالب لكن متى كان عندنا مريض مصاب باجزيماء
مزمناً وكان عنده تولد شهيم غزير وكان كثير المأكل والشارب زيادة عما
يحتاج اليه تعويض جسمه ومعتاداً على تعاطي جواهر غذائية مولدة للشهيم
بكثرة فلا بد وان يشفي هذا المريض بسرعة ويستطيع شفاؤه زمناً طويلاً متى
استعمل له معالجة سهلة منتظمة وانتظم التدبير الغذائي زيادة عما اذا
اقتصر عنده على استعمال معالجة موضعية ولم ينفذ الى التدبير
الغذائي لافى انتهاء المعالجة ولا بعدها ونحن نوصي في مثل هؤلاء المرضى
متى كانت الاجزيماء ممتدة بمطبوخ (زيتون) وان كان تركيبه غير
معقول وذلك لان المرضى تمتثل عند استعماله لتدبير غذائى جيد

وأما اذا كانت حالة الاشخاص المصابة بالاجزيماء مغيرة للاشخاص السابق
ذكرها بان كانت غير جيدة البنية ونحيفتها فلا ينبغي اعطاؤها تلك
المسهلات ولا تقليل تغذيتها حيث لو أجرينا ذلك لتناقل المرض فعند مثل
هؤلاء الاشخاص ينبغي ولا بد التمسك بحالة معيشة بها تقوى تغذية الجسم
مع استعمال زيت السمك ومماثل ذلك من الجواهر المعوضة كالبركات
الحديدية والكينية والزرنيخية ونحو ذلك

المبحث الثامن

* (في الالتهاب الجلدي السطحي المنتشر المصحوب) *

في تكون بثور صغيرة المعروف بالامبتيجو *

* (كيفية الظهور والاسباب) *

ينفرز في الامبتيجو كما في الاجزيم انضغ مصلي على السطح الظاهر من
الادمة مع تكون كمية عظيمة من اخلية جديدة تختلط بالمادة المصلية ولذا
لا يكون متحصل الحويصلات الصغيرة المتكون في الالتهاب الجلدي
البثرى صافيا شفافا كما في الاجزيم بل متعكرا مصفرا وعنداته قباب
الطبقة البشرية المصفرة المغطية لتلك البثرات ينسكب سائل صديدي
يستقبل فيما بعد الى قشور صفراء مخضرة وحيث ان المتحصل المصلي
للحويصلات في الاجزيم يختلط على الدوام بعد قليل من الزمن بالاخلية
الجديدة ومتحصل بعض الحويصلات في الاجزيم البثرية يكون كذلك مختلطا
بكمية عظيمة من اخلية جديدة ويظهر مصفرا صديدا في الواضح انه
لا يمكن وضع حد فاصل بالدقة بين الاجزيم والامبتيجو وانه لا بد من وجود
اشكال بينهما يمكن عد همامع الاجزيم كما يمكن عد همامع الامبتيجو وهذا
يقال على الخصوص بالنسبة للطفيح النشاع للرأس عند الاطفال المعبر عنه
نارة بالاجزيم الراسية أو الوجعية ونارة بالامبتيجو أو (البروريجو)
للرأس أو الوجه

ويعمد من اسباب الامبتيجو ابتداء المهيجات اللا واسطية المؤثرة على الجلد
تأثيرا ظاهريا وكلما كان الجلد شديدا التأثر سهل انتاج المهيجات الواهية
للالتهابات وتكون نصع خلل على السطح الظاهر منه فهناك بعض
اشخاص يكفي عندهم وضع مساحيق راتنجية أرضيات فائرة فيحدث
بسرعة ظهور طفح على الجلد وشدة تأثر الجلد توجد خصوصا عند
الاشخاص ذوات الجلد الرقيق البشرة الابيض اللون لاسيما عند الاشخاص
الختاز يرى البنية بل عندهم ولا قد يظهر الطفر البثرى بكثرة بدون
مهيجات مدركة أثرت على الجلد ولذا انه بعد مع الالتهابات التزلية
الزمنة والانتفاخات المقدية من الاعراض المهمة لاداء الخنازير وبالجملة
يشاهد الامبتيجو خصوصا عند الاطفال بدون مهيجات مدركة على الجلد

و بدون استعداد خناز يرى اوسبب آجر معلوم ويقال على العموم في
 مثل هذه الاحوال التي ليست بنادرة ان الذي أحدث الطفح هو الغذاء
 القوي ولا سيما اللبن الام الدم او حرارته وليس لهذا القول ادنى أساس
 قوي يرتكن اليه

في الاعراض والسير

التهاب الجسم الحلي الذي ينشأ عنه التضخم في الام يتيجو يكون مصحوبا
 باكلان واحتياج للهرش وهاتان الظاهرتان المحسوستان مع وجود بثرات
 صغيرة مدية على قاعدة محجرة او وجود قشور مصفرة مخضرة تكون
 الاعراض الوحيدة للامبتيجو ويندر ان يحصل في التهاب الجلد البثرى
 الشديد جدا في السير الحاد حتى شديدة واضطراب في عام وعلى حسب
 كون الطفح البثرى قاصرا على جزء من الجسد او منتشرا على سطح
 عظيم منه يميز الامبتيجو الى محدود ومنتشر ويشاهد الاول غالباً في الوجه
 لاسيما الوجنتين والثفتيز والانف وفرؤ الرأس لكن لا يندر ان يشاهد في
 الجذع والاطراف فيسأ هذا بقاء بقع محجرة منفردة عن بعضها او مختلطة في
 محال من الجسم مستديرة او بيضاوية الشكل وغير منتظمة متفاوتة الاتساع
 فان كان هذا الاجرار شديدا جدا والجلد يتورم اما ووجدت الحلي نشا شكل
 الامبتيجو الذي سماه (ويليان) بالامبتيجو الجري ثم يظهر على القاعدة
 المحجرة بسرعة نكت صغيرة مصفرة بعظم حجمها بسرعة حتى تصل الى حجم
 العدسة وترتفع عن موازاة الاجزاء المحيطة بها بقليل وعماق قريب من
 الايام تتفجر تلك الحويصلات ويستفرغ من مصلها فيجف ويكون لقشور
 مصفرة يتي أسفلها انضغ قليل من سائل فيحيى وبذلك يحصل ازدياد في ثخن
 القشور وفي اثناء ذلك تظهر بثرات جديدة حولها وعند نزع تلك القشور
 التي قد تسكنسب احيانا ثخنة عظيمة توجد اسفلها الادمة التي تكون عارية
 ابتداء ثم تغطي بنضج فيحيى مصل وتكون مغطاة في اثناء هذا المرض
 بطبقة بشرية رقيقة جديدة التكوين تلغ الادمة من خلالها بلون أحمر
 وعند فحرك الاجزاء المريضة يحصل فيها انشقق وسير الامبتيجو المحدود
 يكون عادة تحت حاد بحيث ان التغير المرضي فيه ينتهي في ظرف اسبوعين

او ثلاثة عقب انفصال القشور ومع ذلك توجد احوال يكون فيها هذا الشكل من الامبتيجو مزمننا بحيث يستمر جملة أشهر بل سنين في بعض احوال نادرة فيها يحصل في جوهر الادمه كما في الاجزئما المزمنة تغير بحيث تصبح تخينة متبسة

وأما الامبتيجو المنتشر فانه يصيب على الخصوص الاطراف وكثيرا ما يكون منتشر على جميع احدىها بل وعلى جميع سطح الجسم وكل من احرار الجلد الذي يحصل مع كلان شديد وظهور بثرات وانفجارها وتكون القشور واذا ياد تخنها شيئا فشيئا مع تكون بشر وحولها وسقوط تلك القشور يحصل كما في الشكل السابق انما شكل الامبتيجو المنتشر كثيرا ما يكون ذا سير بطيء مزمن ويؤدي غالباً لتقرحات سطحية لان النكسكون الخلوي الجسدي لا يحصل على سطح الادمه فقط بل يحصل كذلك في جوهرها

المعالجة

كثير من احوال الامبتيجو لا يحتاج الى وسائط علاجية قوية فانها تنشق من نفسها بعد بعض اسابيع ولذا تنصر في الاحوال الحديثة على الالة القشور زمانا فزمننا بواسطة الزبد الغسير المملح او المرهم الحلو البسيط او غيرهما من الجواهر الدسمة وفصلها بواسطة الضمادات الغافرة الملينه وان استمر هذا المرض جملة اسابيع او اشهر فلاثرة في المعالجة الانتظار به وحينئذ يلجأ تبعاً للقواعد التي سبق ذكرها في المبحث السابق لاجراء معالجة عامة او موضعية والاولى يحتاج لها بكثرة في الامبتيجو زيادة عما في الاجزئما فان شكل الانتهاب الجلدي البثرى يكون في كثير من الاحوال عبارة عن ظاهرة مرضية من ظواهر اضطراب التغذية العامة

اما المعالجة الموضعية للامبتيجو ففيها تستعمل الوسائط العلاجية التي تقدم ذكرها في المعالجة الموضعية للاجزئما انما يندرج تحت الوسائط المهيجة الشديدة المستعملة بكثرة في الاجزئما وذلك لشدة التهاب في المرض الذي نحن بصدد المتصف بالتكوير الفجعي العظيم ويفضل فيها كل من الراسب الابيض واوكيميد الخارجين وكبريتاته والكي الخفيف بثرات الغضة عن الاستحضارات السكبربنية وذلك بالصابون الاخضر الطبي والقطران ونحو ذلك

﴿المبحث التاسع﴾

* (في الالتهاب الجلدي المصحوب بشور عظيمة منعزلة عن بعضها) *

(المعروف بالاكتيما)

﴿كيفية الظهور والاسباب﴾

بشور الاكتيما وان ارتفعت على الدوام على قاعدة شديدة الاحرار متفتحة بسبب ارتشاحها الكن ولومع ارتقاء الالتهاب في هذا المرض ينبغي ان تكون الاخلية القحفية في هذا الشكل من الالتهاب الجلدي قاصرة على السطح الظاهر ولا يمتد في الغالب الى جوفها وفي هذه الحالة الاخيرة تؤدي الاكتيما الى تقرح في الجلد تخلفه ندب التحامية وما ذاك الا لكون فقد الجوهر الناشئ عن ذلك يستعاض بمسوح خلوي جديد التكوين ينكمش فيما بعد

ونشأ الاكتيما غالبا عن تأثير مهيجات على الجلد ومن ذلك الطفح البثرى للاكتيما الناشئ عن تأثير مرضهم الطرطير المفتئ (المعروف بالاكتيما الا تمونية) وكذا الذي يحصل في ايدي راذرع البنائين والحدادين وصناعي الاقفال بتأثير السكس او الجزيمات المنطيرة من الحسد بالمهامة بالشرر والتي تنشأ عن الهرش الشديد عند وجود حيوانات طفيلية في الجلد أو طفح ذي اكلان وفي احوال أخرى قد تظهر الاكتيما بدون تأثير مهيجات على الجلد كما يشاهد ذلك في سير بعض الامراض الجلدية الحادة فتشابه حينئذ في حصولها الهرس وبالجملة فقد تشاهد الاكتيما عند بعض الأشخاص ذوات المعيشة الرديئة المنهكة أو بعض الامراض الثقيلة المستطيلة وكما يمكن في السحون والاماكن الرديئة الهواء كما انها تشاهد عند المدمنين على السكر والمصابين بالسكر بوط وهذا يسمى بالاكتيما التوكسية وأما الاكتيما الزهرية فسنذكرها في محلها

﴿الاعراض والسير﴾

كل من الالتهاب الجلدي وارتشاحه الذي يسبق تكون بشور الاكتيما ويصحبه يكون مصحوبا بالام ناخسة او محمي عند الأشخاص الكثرى التنبيه والبشور الاكتيماوية تسكاد لا تسكون عديدة مطلقا وتكون منعزلة

ومحاطة بهالة عريضة حمراء وبجاسها في الغالب الاطراف والايتان والصدر والعنق ويندر ظهورها في الوجه وعظم هذه البثور النصف كبرية التي تكون مرتفعة عن الاجزاء الموازية لها يفوق احيانا حجم الحصاة ومتمصلاها يكون عبارة عن سائل مصفر قبيح او حممر بسبب اختلاطه بالدم و بعد بعض ايام يجف متحصلا البثرة فيمتكون خشكر يشان مستديرة موهمة تبقى سطحية وتسط بعد قليل من الزمن وربما مكثت زمنا طويلا ويزداد ثخنها شيئا فشيئا متى استمر التقيح السكاكن اسفلها وفي الحالة الاولى يخلف سقوط الخشكر شدة بقعة حمرة مغطاة بطبقة بشرية حديثة وفي الحالة الثانية يخلفه تقرح سطحي او غائر في الآدمة وسير الاكيميا يكون اما حادا او مزمنا ففي السير الحاد الذي تسير به اشكال الاكيميا الناتجة عن مؤثرات ظاهرية والتي تظهر في اثناء سير الامراض الجلدية يبقى الحال اصرار على طمع واحد من البثور الاكيمياوية والبثور نفسها لا تبقى الا زمنا قليلا والخشكر يشان التي تسقط بسرعة لا يخلفها قروح بالكلية او بخلافه قروح سطحية واما في السير المازن الخاص بالاكيميا النحوية فان المفعي يتكرر في فترات كثيرة اوقايسلة واجرار الحادة الا ان نهاية المحيطية بها يكون مزرقا ومتحولا البثور يكون مسمر او سوخا ويظهر اسفل الخشكر يشان الكثيفة التي تكون شيئا فشيئا وتسقط ببطء تقرحات عيقة مستعصية عن الشفاء

المعالجة

الاكيميا النحوية ذات السير المزمنا التي تؤدي لتقرحات في الجلد هي التي تحتاج لوسائط علاجية قوية فينبغي اولا الاجتهاد في ازالة حالة النحوة بتجديد الهواء واستعمال تدير غذائي مقو واعطاء الزبيذ والاستحضارات الكينية والحديدية ومن الظاهر تستعمل الضمادات الفاترة مادامت الظواهر الالتهابية فان تكونت قروح ضعفية ينبغي استعمال معالجة منبهة لا سيما مس القروح بالحجر الجهنمي

المبحث العاشر

* (في التهاب الجلد السطحي المصحوب بجملة حوصلات عظيمة) *
* (او فقاغات منفردة المعروفة بالمفجوس) *

في كيفية الظهور والاسباب

في البهيميجوز تشاهد حويصلات مملئة بسائل شفاف غير من شحمة تشبه الحويصلات التي تنشأ عن استعمال الحراريق او حرق الجلد وليس عندنا ادنى توجيها شاف لهذا التغير المرضي الغريب والبهيميجوز الذي يحصل عند الاطفال المولودين جديدا يكون بمبوعه في غالب الاحوال زهر يات صاب به الاطفال اكثر من البالغين وبعض المرضى يتضح عندهم قبل ظهوره علامة سوء التقية العمومية النحوية والبعض الاخر يبقى حافظا لهيئة محمية عظيمة ولم ير الا حافظين لها في اثناء ظهور هذا الطفح وقبله لم تحصل النوبة عندهم بتردد الطفح والامتناع عن النوم وقد يشاهد حصول هذا المرض منتشرا كما انه وبأى

في الاعراض والسير

التغيرات الابتدائية التي تشاهد احيانا في الجلد عبارة عن ظهور بقع حمرة مستديرة مصحوبة باحساس بأكلان او حرق وتكون شاحلة في الغالب للظهر والبطن والاطراف وهذا قليل من الساعات يظهر في مركز تلك البقع حويصلات صغيرة شفافة تعظم بسرعة بحيث تشغل جميع سطح البقعة او انهما تترك هالة حمرة ضيقة حولها والحويصلات اما ان تكون مستديرة او بيضاوية من حجم العدسة او الكرز الى حجم الجوزة وتحصلها يكون ابتداء شفافا ثم يصير متعكرا البنية وبعد ثلاثة ايام او اربعة تنفجر تلك الحويصلات ويضاهيها تسطح ينفرز منه مدة بعض ايام مادة مصلية ثم يتغطى فيما بعد بقشرة رقيقة يتكون اسفل منها طبقة بشرية جديدة والمحل الذي كان يجلسا للحويصلة يبقى فيه بقعة بجمنتية لكن قبل شفاء الحويصلات الابتدائية تتكون حويصلات جديدة وهذه بعقبها اخرى وعلى هذا يتعاقب الطفح جملة مرات بحيث يمكن مشاهدته جميع اداوره على جلد المريض وجميع هذا قد يستمر في بعض الاحوال جملة ايام ثم ينتهي المرض ومع ذلك في النادر ان يقتصر الحال على نوبة واحدة بل الغالب ان هذا التغير المرضي يتكرر بعد مضي ايام مع او اشهر والمرض يأخذ في السير الذي كان قد أخذ في المرة الاولى ويكون في العادة دامة مثل السابقة بحيث

لا يتندر مشاهدة النكسة ثلاث مرات أو أربعة
وفي أحوال أخرى لا ينطفي ظهور الطفح الجديد بعد ثلاثة أسابيع أو أربعة
بل يستمر جملة أشهر فالحالة الصحية العامة للمرضى وإن كانت غير مرضية
في ابتداء هذا المرض إلا أنه ينتقم فيما بعد ولا بد لو تم باستمرار هذا المرض
ويصفون ويقعون في حالة ضعف سواء كان هذا ناتجا عن فقد الانحلال
أو من كون سير البه فيجوس المجهول علينا له تأثيره ضرر على التغذية العامة
وكل من النخافة والنوكة وامتقاع اللون يتقدم بسرعة حتى كان نوم المريض
مضطربا بتكرار الطفح الحويصلي المصوب باكلان شديد وعلى هذا جميع
المرضى المصابة بالبه فيجوس المزمن تلك ولا بد في حالتهم وكثرة وقد وقع
تجادل عظيم في كون هذا الداء من مناع على الدوام أو أحادا والذي يظهر لنا أن
هذا التجادل خال عن المعنى وإنما هو اختلاف في اللفظ فقط فإنه من الجائز
تسمية البه فيجوس بالحاد متى كان الطفح قاصر على زمن من ثلاثة
أسابيع إلى أربعة كما أنه يجوز التعبير عن البه فيجوس المتعدد بظهوره
جملة مرات بالزمن متى اعتبرت التغيرات الخسائية عن الطفح المستطيلة جملة
أشهر والتي يكون فيها المريض متمم ما بصحة جيدة عبارة عن أدوار كاملة
لهذا الداء وهذا الشكل مخصوص بخطر من البه فيجوس الذي شرحه كل
من المعلم كارزاو وهبر أو سماه بالبه فيجوس العريض وفي هذا الشكل
لا تكون الا حويصلات قليلة أو حويصلة واحدة والحويصلات فيه
لا تكون محتليئة كما في باقي أشكال البه فيجوس وإنما يكون لها ميل للسعة
والامتداد والساؤل في هذا الشكل يسبح على الدوام أسفل البشرة إلى أن
تنفصل عن الأدمة بالكلية أو تكون مغطاة بقشرة رقيقة مسمرة وهذا
الامتداد يكتسبه هذا التغير المرضي في مدة سنة غالباً وفي أثناء ذلك تبني
بعض أجزاء من الجلد لكنها تصاب ثانياً فيما بعد وهذا المرض ينتهي على
الدوام بالموت

معالجة البه فيجوس

معالجة البه فيجوس لا تكون الاعرضية فإن كلامنا من أسباب هذا المرض
وطبيعة الكاشكسب أو السكرازيا الناشئ عنها مجهول علينا ولو تم

الابحاث المدونة للعلم بمبرجر التي أثبتت وجود النوشادر في البول
المستفرغ حديثا وفي الدم وفي متحصل الحويصلات عند المصابين بهذا المرض
ولذا تقتصر في المعالجة على حفظ قوى المرض الى ان ينطفئ المرض من
نفسه او اقله يجتهد في منع حصول النمو وكذا من أطول ولا حاجة لذكر الوسائط
الغذائية والدوائية التي تستعمل من هذه الحشية فانها معلومة وينبغي
كما هو الجارى في مثل هذه الاحوال تجنب جميع ما يحدث سرعة الفقد
العضوي واعطاء جميع ما يعوضه ويعوق تقدمه واما المعالجة الظاهرية فتقدم
اوصى العلم ههنا بتجنب جميع الحمامات والمراهم وكذا الوسائط الباطنية
والنوعسية وانما يوصى بان يذرع على الاجزاء العارية مسحوق الكبريت
النباتي والنشاء

﴿ المبحث الحادى عشر ﴾

﴿ في الالتهاب الجلدى المحبب بفقااعات سطحية منعزلة ﴾

(ينشأ عنها قشور ذات شكل مخصوص ويعرف بالرويبا)

﴿ كيفية الظهور والاسباب ﴾

تكون حويصلات أو فقااعات منعزلة يشترك فيه البمفيجوس مع الرويبا
لكن عوضا عن انفجارها بسرعة في المرض الاول تمكث زمنا طويلا في
الثانى ومحصلها يصير قهجا او غالبا مدمما يحف فيستحيل الى خشك ريشة
وينتفخ وينضج جديد في باطن الجلد وتقرح وجهه وجفاف ومحصله تصير
الخشك ريشة المكونة سمكة وقطاط الحويصلة بخافة يحف ومحصلها أيضا
لكن حيث كانت هذه الخشك ريشة الدائرة أكثر تغرطاجا عن المركزية
تكون الخشك ريشة في الرويبا أكثر تغرطاجا في المركز ومفرطة في الدائرة فينتد
تكون شبيهة بحفظة القوقع وتكون الرويبا في الغالب عرضا من اعراض
الداء الزهرى البنى وأما أسباب الرويبا غير الزهرية فتعير واضحة وهذا
الداء يشاهد كالاتيما النوكية عند الاشخاص المنوكين غالبا

﴿ الاعراض والسير ﴾

يجلس الرويبا الزهرية غالبا الاطراف والحويصلات المتكونة على
قاعدة حمرة تكون منعزلة غير متوزرة ومحصلها الذي يكون ابتداء صافيا
يصير مفر او مسخا أو مخرجا كذلك والقشور الناتجة عنها تكون ذات لون

دا كن ثم اكتسب الهيئة السابقة وعلى حسب اختلاف سمك القشور تخففا
ورقة تميز الرويا الى بسيطة و بارزة وبعد سقوط هذه القشور تشهد تسلخات
أو قروح غائرة تنغطي بسرعة بقشور جديدة وقد يحصل بدل النقرح توتك
غضري ي عرف بالرويا الغنغريشية أو الحشكر يشية ومنحصل الفقاعات
في هذه الحالة يكون وبخا أو مسودا وتوجد الادمة أسفل الحشكر يشية
متتكة ومستحيلة الى قروح غسرة الشفاء وكأن كلام الرويا البسيطة
والبارزة يقتضى بالشفاء ويخلفه ندب التحامية سطحية بجمجمة تشبه تشعسي
الرويا الغنغريشية عكس ذلك بالهلاك عقب تقدم انهوكة

المعالجة

معالجة الاضطراب البني في الرويا هي الرأس الوحيد حتى أمكن ازالته
تكون أسفل القشور طبقة بشرية والتخمت الاجزاء المريضة فان لم يتيسر
ذلك كانت المعالجة موضعية ايضا مجردة عن الفائدة ولجل المساعدة
على الشفاء ينبغى وضع الضمادات الفائرة لالانة القشور واما القروح التي
تكون أسفلها فتحتاج لمعالجة منبهة لاسيما المس بالجر الجهنمي او محاوله المكرر

المبحث الثاني عشر

(في البسور يازس أى الطفح الجلدى القشرى)

كيفية الظهور والاسباب

يظهر في البسور يازس على الجلد لطح صغيرة أو كبيرة مستديرة تكون
مجلسا لتكون بشري عظيم على شكل قشور مبيضة وقد شاهد الطبيب
(ورتميم) في ابحاثه التشرىحية نمو في الحلمات الجلدية وتورد الى الاوعية
المارة فيها ووجد (فيمن) ان كلام من الحلايا البثرية والشبكة
المبيجة في حالة نمو عظيم والحلمات تترابدة في الحجم لاسيما السكائنة في العنق
انقديم وكل من الادمة والجسم الحلقى تمتلئ بخلايا عديدة على طول الاوعية
وحينئذ فالبسور يازس يعتبر تغيرا في الطبقات السطحية من الجلد
والجسم الحلقى ومع ذلك فكل من نمو الاجسام الحلية وتراكم الخلايا يالدى
من الظواهر الواصفة لبسور يازس بل ان هذه التغيرات تبعا الراى (فيمن)
توجد في غير هذا المرض من الامراض الجلدية المزمنة كالاخريما والبروريجو

ونحو ذلك وأسباب البسور يازس مجهولة فإن هذا المرض الذي يوجد في جميع طبقات العالم لا يمكن اعتباره ظاهرة دسكرازية فإنه يصيب اشخاصا سليمين ذوي صحة جيدة بل اصابته لهؤلاء أكثر من الاشخاص الضعفاء المنهوكين والمؤثرات الظاهرة المهيجة لاتحدته وقد يكون في بعض الاحوال وراثيا والداء الزهري لا يكون مطلقا سببا في حصول البسور يازس الحقيقي وتصاب به الرجال والنساء على حدسوا وأما الاطفال والشيخوخة فيندر اصابتهما به وفي العصر المستجد قد ذهب بعضهم الى أن البسور يازس متعلق أيضا بمرض عصبي

الاعراض والسير

الطفح الجلدي البسري يازي يظهر دائما على شكل نقطة صغيرة مخمرة وفي حجم رأس الدبوس مثبت عليها قشرة مبيضة (وهذا ما يسمى بالبسور يازس النقطي) ومن هذا الشكل تنشأ تبعالها برا الاشكال المختلفة من البسور يازس وذلك بامتداد التغير المرضي وانتشاره ثم تقهره فلا ينشأ من البسور يازس النقطي بامتداد النقطة من دوائرها نوع هالة عدسية وهذه مالم تنفصل الطبقة البشرية المتراكمة عليها بموجزات ظاهرة تشابه النقطة السابقة ويسمى حينئذ بالبسور يازس النقطي وباتساعها زيادة عن ذلك تسكتسب شكلا شبيها بقطع المعاملة ومن هذا الشكل يشأ عدة اشكال أخرى أيضا كالبسور يازس النجمي والحلقي الذي تسمى به العوام بالجذام الاعتيادي وبانضمام الحلقات بعضها يحصل تقطع في بعض أصفار من دائرتها ومن ذلك ينشأ شكل البسور يازس القوسي وان اختلطت البقع مع بعضها حال اتساعها تكون شكل البسور يازس المختلط ثم ان المجلس الاعتيادي للبسور يازس هي الاطراف لاسيما الركبتين والمرفقين وهناك أحوال عديدة يبق فيها المرض قاصرا على هذه المحال عدة سنين بدون ان يظهر منه أدنى اثر في الاجزاء الأخرى من الجسم ومع ذلك فقد يشاهد هذا المرض على فروة الرأس والفاوق والاذنين والوجه وغيرهما من اجزاء الجسم وأما راحة اليدين وأخص القدمين فلا يشاهد فيها البسور يازس الحقيقي مطلقا بخلاف الطفح الزهري الفشري فإنه يشاهد

فيمالكثرة بحيث ان وجود مثل هذا الطفح في هذه المحال يدل دائماً على وجود
الداء الزهري البني وعند ما يكون البثور يازس منتشر على جميع سطح
الجسم تشاهد أغاب الاشكال السابق ذكرها على اختلاف تقدها فبعض
الطفح مثلاً يكون أخذ في التماس والبهاة فتظهر نقاط صغيرة ممتدة على
حصول طفح جديد وهذا الميل للتردد هو السبب في ثقل انذاره فانه بعد زوال
الطفح بالكلي لا يكون المريض آمناً من تروده بعد زمن طويل أو قصير وحيث
ان هذا الطفح لا يحدث أكلاً فلا تذكر منه المرضى الا قليلاً ولذا أن
أغابهم لا ياتجئ للمعالجة ما لم يكن الطفح مغطى بالأجزاء عارية من الجسم
ومحدالتشوه ولا يكون لهذا الطفح ادنى تأثير في الصحة العامة والله غير
معد بالكلي والامر المسلم من ان التغير المرضي البثور يازس لا يستمر
زمن طويلاً في المحال المصيب لها وجهه عدم تغير الجلد تغيراً عميقاً في هذا
المرض والاحوال الاستثنائية التي فيها لا يزول التغير المرضي بسرعة
ويعترى الجلد نخس عظيم ويصير قحلاً مشقوقاً تهمل بالبثور يازس
المستعصى

المعالجة

شفا المرضى من البثور يازس شفاء تاماً مستمر لا يتيسر الا نادراً ومع ذلك
فمعالجة هذا الداء تعتبر من المعالجات المفيدة ولو كانزواله وقتياً وينضم
لذلك ان المعالجة الموضوعية القوية يمكن تحملها في هذا الداء زيادة عن
غيره من أمراض الجلد فينبغي معالجة كل طفح قشري بثور يازس بالوسائط
الموضعية القوية فيبتدى أولاً بالحمامات البخارية ثم بتطهير الاجزاء من
القشور بواسطة الصابون والفرشة الناعمة وان لم يتيسر استعمال الحمامات
المذكورة تستعمل الحمامات الفائرة المستمرة وبعد نزاع القشور وازالتها
يطلى المحل أو يدلك بالصابون الطبي الأخضر ويكرر ذلك مرتين كل يوم
والاجود حفظ المريض في فراشه مغلفاً بأحرمة من الصوف في أودة دافئة
ثم يصبر ابطال فجدد المعالجة الموضوعية مدة ثلاثة أيام مع استمرار تغليف
الجسم بالأحرمة المتشعبة من الصابون الطبي وبعد مضي هذه المدة تستعمل
الحمامات الفائرة وهذا العلاج الدوري ينبغي تجديده مرة أخرى أو جملة

مرار على حسب النتيجة المتحصل عليها وقد نبه هيراعلى أنه من الضروري
 ذلك البورات الموجود فيها الطفح البسور يازى بالصابون الطبي بواسطة
 قطعة من الصوف او فرشاة دلكا قويا حتى يحصل الادماء وحيث ان هذه
 الطريقة مولىة جدا فلا ينبغي فعلها الا مرة واحدة في كل دور من أدوار
 المعالجة وان كان الطفح منتشرافلا يجوز فعلها الا في محل بعد الآخر وان كان
 الطفح قاصرا على بعض أجزاء الجسم فلا حاجة لاستعمال الدلك العمومى
 وتغليف الجسم بأعومة الصوف بل يكفي هذا الدلك الموضعى وتغطية الجزء
 المربض بقطعة من الصوف متشعبة بالصابون الطبي وحيث ان هذا الجوهر
 الدوائى ذو رائحة غير جيدة فيمكن استيعاضه فيما اذا كان الطفح في
 الوجه أو الرأس بالروح الصابونى القلوى تبعاهلبرا (وهو ان يؤخذ من
 الصابون الطبي ٣٠ جرام ومن السكول ١٥ جرام يذوب ويصفى
 ثم يضاف اليه من روح الخزاما ١٠ جرام) وان كان البسور يازم
 محدودا فمن الجائز استعمال مرهم الراسب الابيض على التعاقب مع
 المعالجة السابق ذكرها وبدلا عن الصابون الطبي أو عقب استعماله
 كثيرا ما تستعمل الاستحضارات القطرانىة فانها من الوسائط القوية
 والمستعمل اما القطران النقى بان يدلك به مرة أو مرتين كل يوم بواسطة
 فرشاة دلكا قويا على الأجزاء التى ازيلت منها القشورا وانه يستعمل بدلا
 عن القطران البسيط صبغة القطران المأخوذة من زيت القطران ومن
 روح النبيذ من كل ٥٠ جراما أو يستعمل مرهم القطران المذاب المأخوذ
 من زيت القطران ومن الصابون الاخضر من كل ٢٥ جراما ومن السكول
 ٥٠ جراما) وذلك لسهولة جفافها وينبغى استعمال القطران مع
 الاحتراس فانه في اثناء استعماله قد يحصل اتفاح شديد أو التهاب في
 الجلد وحينئذ ينبغى إيقاف المعالجة وزيادة عن ذلك ان كان الطفح عمدا
 ومهيئاً لنحو ثلث الجسم فيمكن حصول عوارض خطيرة عقب امتصاص
 القطران كالآون الداكن أو المسود للبول مع الرائحة القطرانىة والتبرز
 المسود والغثيان والقئ من مادة مسودة وألم الرأس بل والحصى لكن هذه
 الظواهر تزول بسرعة عند تحريض افراز البول وإيقاف استعمال هذا

الجواهر الدوائى

ومن المستعمل بكثرة حمض الكربوليك أى الفينيك ٣ جرام منه على
 ٣٠ جرام من المرهم البسيط وبذلك به الاجزاء المصابة بعد نزاع القشور
 بدلا عن القطران وكذا ذلك بحمض الخنايك مخففا بقدره من الماء بل
 وان كانت الاجزاء قليلة الحساسية بذلك به صرفا وهذا يستعمل فيما اذا
 كان الطفح محمدا وداو قليلا الامتداد جدا وفي الاحوال المستعصية أو
 الاحوال التى يراد سرعة المعالجة لها يمكن استعمال محلول كبريتور
 السكس الذى أوصى به ابتداء فليمتكس في الجرب واستعمله أخيرا هبى
 امراض جلدية أخرى بان يؤخذ من الكبريت العام ودرطلان ومن الجبر
 غير المطفى رطل واحد ويغلى ذلك في عشر برزطال من الماء الى ان يبقى منه
 اثنا عشر رطلا وبعد البرودة يصفى وهذا السائل السكاوى الخفيف بذلك به
 في المحال المريرة بقطعة من الصوف اما ذلك كاشد يد الى ان يحصل الادماء
 وحينئذ يكون ذلك في محل قليل الاتساع لشدة الألم وفي ازمته بعسدة عن
 بعضها وبعد جفاف ذلك يستعمل حمام فانز موصى أو عوى ثم يطلى
 المحل بالمرهم البسيط أو الزيت اوان بذلك به دسكا لطيفة مع التكرار
 والنجاح الغير التام للمعالجة الموضعية في السور يازس لا يكون في الغالب
 ناتجا عن استعمال أحد الجواهر الدوائية دون الآخر بل عن استعماله
 السطحي التخمير الجليد ثم انه وان جاز شفاء السور يازس بواسطة المعالجة
 الموضعية مع السرعة والتاكيد لا ينكر انه يمكن الحصول على هذه الغاية
 باستعمال الزنج من الباطن وحيث ان هذا امر ثابت والتجارب المعلومة
 ايضا من ان المعالجة الموضعية لا تفي من السنكسات وكذا عدم حصول ادنى
 ضرر من المعالجة الزرنجية نوصى ولا بد بضم المعالجتين الى بعضهما والزنج
 يستعمل عادة على صفة محلول فليبر بان يتدأ يستقط كل يوم منه ويزاد
 نقطة واحدة كل ثلاثة ايام أو اربعة الى ان يوصل الى عدد ١٢ نقطة
 أو يزيد والمعلم وابل يستعمل المحبوبات الزرنجية فانه بهذه الطريقة يمكن ضبط
 مقدار الزنج من زيادة عن استعمال المحلول وهو صانع جبو بامكانه من
 الزنج الأبيض محلول في الماء المغلى مع الخبز الاسمر والفلفل وكل ٣٠ حبة

من هذا الخساروت تحتوي على ستة سنخجرام ويعطى من هذه الحبوب في
الابتداء ثلاثه في اليوم ويزاد العدد شيئا فشيئا وعند الاحساس بضيق في
المعدة وتدمع في العين ينبغي ايقاف المعالجة وأما غير ذلك من الجواهر
الدوائية فقد ترك الان

المبحث الثالث عشر

في الخزاز أى الطفح الجلدى الحلقى

قد نبه الماعلم هيرا على عدم فائدة تقسيم هذا النوع من الطفح الجاذى الى
عدة أنواع كما كان جاريا الى وقتنا هذا واطهر هذا الشهير ان تقسيم الخزاز
الى خمسة أنواع كما جرى عليه ولابن غير ضرورى وان تلك الانواع تدخل
تحت أنواع أخرى من الامراض الجلدية فان تكون الحلمات بانفراد
ليس واصفا للخزاز بل ان الواصف له هو اثبات ان نوع هذا الطفح الحلقى
ناشئ عن تغير مرضى مخصوص فاثبتت فيه وهى هذا يميز الماعلم هيرا للخزاز
شككين

الاول الخزاز الخناز يرى وهو يتصف بوجود حلمات حمراء متجمعة مع
بعضها على هيئة أقراص مستديرة كثيرة أو قليلا ذات اتساع مختلف وجوهر
هذه الحلمات يتكون من اخلية فضية في الاجربة الشعرية والذهبية وحولها
وهذه التكوينات الخلائية تحدث فيما بعد تحدث في الاجربة الشعرية وفوهاتما
مع تكون قشرة صغيرة عاليا من مواد بشرية متجمعة وهذا الطفح الذى
يحبب الجذع بكثرة ويندر اصابته للاطراف يشاهد بالاكثر عند الاطفال
زيادة عن البالغين مع غيره من ظواهر داء الخنازير كارتفاع العقد الليمفاوية
والنسوس والانسكز والقروح الخنازيريه للجذع ودرن المساريقا والسل
الرئوى والحلمات في هذا الشكل تكون غير محدثة لا كلان وذات سير بطى
وتشفى فيما بعد فتختلف اثره بجمانية مع غطاء بقشور ومع تجدده هذا الطفح
الحلقى يمكن ان يستمر رجلة سنين بدون ان ينتج عنه اذى ضرر
الثانى الخزاز الاحمر وهو شكل مرض نادر جدا وله في انتماء سيره مشابهة
عظيمة بالسرور يازس ويتكون في ابتداءه تعدادات اى حلمات منزعلة عن
بعضها ذات لون محمر عطاءة بشور رقيقة غير محدثة لا كلان ولا تمتد من

دائرتها وبتكرار ظهور تلك الحلمات تقارب من بعضها فتقل المسافات
الحالية السكائنة بينها الى ان تلامس من دائرتها بحيث تكون لطخ عظيمة
مجرة من تشعة مغطاة بقشور ومع طول الزمن وامتداده قد يغطي جميع
سطح الجلد بتلك الحلمات المحمرة واللطخ الناتجة عنها وهذه الحالة تحدث
الاما شديدة ولها كغيرها من الطغيمات الجلدية العمومية تأثير مضر على
تغذية الجسم بحيث ان المرضى تهلك من النبوكة

﴿المعالجة﴾

قد استعمل المعلم هبزا في الشكل الخنازيرى من هذا الداء زيت كبد
الحوت من الباطن والظاهر مع النجاسات الهظيمة من الباطن به طيه من نصف
أوقية الى أوقية شين خصوصا الزيت النقي النورويحي فيعطى نصف
هذا المقدار صباحا والنصف الآخر مساء وأما ان زاد المقدار عما ذكر فان
الزيت يخرج بدون تغيير مع المواد البرازية وأما استعماله من الظاهر فلا يكتفى
فيه بذلك الجلد بل ينبغي حفظ ملامسته للجلد دائما وأما الحزاز الجاف فلا
ينجح فيه جميع الطرق العلاجية وانما باستعمال الزرنيخ المستعمل من الباطن
يظهر ان له تأثيرا جيدا في بعض الاحوال لكنه وقتي

﴿المبحث الرابع عشر﴾

(في البربرجو المعروف بالحكة)

﴿كيفية الظهور والاسباب﴾

الحلمات المنعزلة الواصفة للبربرجو تكون ذات لون كلون الجلد المحيط
بها وانما قد يتكون قليلة الاحمرار وحجمها من حبة الشهد الى رأس
الدبوس وتكون ذات اكلا شديدا وتتكون من حلمات متزايدة في الحجم
منعزلة من تشعة بمادة صلبة قابلة صافية أو صفراء متجمعة تحت الطبقة
البشرية المتكاثفة الكثيرة المادة الملونة وفي الاحوال المتقدمة يحصل
فحش وانتفاخ في الجلد نفسه والمجموع الغددي والسبب الاصل في ظهور
الاكلا شديدا في تلك الحلمات غير معروف بالكلية فان كانا في زعم ان
مفشاء الاصل في الاعصاب الجلدية ويعتبر هذا الداء مرضا عصبيا بخلاف
هم افانه يعتبر ان التغير المرضي الاصل عبارة عن ازدياد في افراز المادة
العنصرية المتكونة منها البشرة وهذا يحدث ترجيحاً في الجسم الخبيث الكائن

اسفل منه يكسح غريب والبروريجو يشاهد عند الاصحاء كما يشاهد أيضا
عند المرضى والمنهوكين ويحصل هذا المرض في السنين الاربعة والخمسة من
الحياة بدون ان يكون وراثيا والغالب انضاحه من السنة الخامسة الى
السابعة ويوجد هذا المرض عند الفقراء الرديء التغذية والنظافة في
طفوليتهم زيادة عن الاغنيا ويصيب الذكور أكثر من الاناث
في الاعراض والسير

العلامات المدركة الواضحة من هذا الداء ليست هي الحلمات الصغيرة
المنشرة التي لا تكاد تعرف أحيانا الا باللس بل التغيرات التي تعترى الجلد
من الاحتمالك المستمر فانه بالهرش بالانظافر تنفصل الطبقة البشرية بكثرة
من تلك الحلمات ومن ذلك تنشأ تسلخات صغيرة وأنزفة والدم المنسكب يحف
على هيئة قشور وهذه القشور الدموية الصغيرة العديدة التي تبقى بمنتهك
الحلمات هي التي تتضخم بالاكثر على جلد المصابين بالبروريجو وكثيرا ما يوجد
على ساعم الجلد أيضا بعض ارتفاعات أو بثرات حديثة أو جافة قد توقع
الطبيب في الخطأ عند البحث فيظن بوجود طفح أجريماوى أو أكتيماوى
بل وقد تختلط التغيرات الجلدية الناشئة عن الجرب أو القمل وقد تنتج
أيضا عن الهرش بالمرض الجلدى الذي نحن بصددده ومن الامور المهمة
التي يرتكز اليها في التشخيص الجلدى اعتبار المحل الموجود فيه العفخ
والتسلخات فاذا كانت هذه التغيرات ناشئة عن القمل وجدت في المحال التي
تكون فيها الاقصة ثنيات أغنى في الاجزاء العليا من الصدر والظهر ولذا أن
وجود تلك التسلخات حول الجزء السفلى من العنق على هيئة سيج بوقظ
الطبيب المتعمرن للبحث عن وجود هذا الحيوان الطفيلي ويتميز كذلك
البروريجو عن الجرب بكون العفخ ليس ناشيا عن عدوى ولا عن نوم الشخص
مع أشخاص آخر وبكون المعالجة الجربية لم تعد بفايدة ويكون ابتداء
الطفح حاصل من سن الطفولية ومع هذا ينبغي الملاحظة في امكان وجود
تضاعف بينهما ولا سيما ان الأشخاص الذين تكثر اصابتهم بالبروريجو
كثيرا ما يوجد عندهم حيوان الجرب والقمل
ثم ان البروريجو لا يصيب جميع الجسم على حد سواء فان الحلمات لا تظهر

في الوجه مطلقا او تظهر فيه بعد ذلك قليلا جدا وكذا فروة الرأس تبقى مهانة عنه ومع ذلك فالشعر يكون فاقد الالوان ترابي ويشاهد في الجذع عدة حلمات غالبا لكن التغيرات المهمة توجد في الاطراف لاسيما في جهات الانبساط وتكثر هنا اصابة الساعدين ودون الازندين والساقين ودون الفخذين وعند استمرار هذا الالوان من اطراف الجلد يظهر الجلد ثمينا في الجهة الباسطة وذالون ~~دا~~ كن بمحمتنى بسبب تكرار تسليخه بالهرش وتكون البشرة جافة خشنة مفلسة فتلصق اذ يقيها ولذا يظهر كأنها عليها رشا شديقي وخشنة عند لمسها وأما في جهة الانقباض فان جلد الاطراف فيها يكون قليل التغير وفي محل اثناء المفاضل وراحة اليدين وأخمص القدمين والاعضاء التناسلية فان الجلد يكون خاليا عن الحلمات وعن التغيرات التي تنفج عن الهرش والعقد الالتهابية المتصلة بها الاوعية الليفية الغاوية الالتهابية من المحل المتميز من الجلد تكون كثيرة الانتفاخ والاسيما العقد الالوية (وتعرف بخير جلان الحسكة) ويميز البروريجيوس كالان على حسب درجته وهما الشكل البسيط أو الخفيف الشدة والشكل الثقيل أو النمل المتصف بظهور حلمات عظيمة مصحوبة باكلان غير مطاق وتسليخات عديدة وتلون مسمر دا كن بمحمتنى في الجلد وتكون قشور بشرية غزيرة عليه

ثم ان البروريجيوس من الامراض السكتيرة الاستعصا جدا وهو وان حصل فيه انحطاط عظيم في اثناء الصيف عند ازدياد افراز العرق بحيث يظن حصول الشفاء الا انه يحصل فيه ثوران تالبي وعلى ذلك يمتد هذا المرض طول الحياة بل ذكر هبرا انه لم يشاهد حالة واحدة حصل فيها شفاء تام ولذا يزعم ان الشفاء المقول به من بعض الاطباء ناشئ عن اختلاط هذا المرض بغيره من الاحوال المرضية المشابهة له كالتنجرية المزمنة والايخيما والجرب ونحو ذلك واما فيمس فانه يختلف هبرا من هذه الحبيبية ويقول بقابلية شفاء هذا المرض عند الاطفال الذين لم يستمر هذا المرض عندهم الا زمانا قليلا

المعالجة

شفاء البروريجيوس الحقيقي شفاء تاما وان كان عمرا جدا الا انه يكال بغيره على

الدوام احداث تطيف وقتى او انحطاط تام وقتى وذلك باحداث بلين وانفضال في الطبقات السطحية من البشرة باستعمال الوسائط المرخية والمفسدة لها ، واجود طريقة للعلاج هو ان يفعل ابتداء كما في البسور يازس والجرب ذلك بالصابون الطبي من ثمانية ايام الى اربعة عشر ثم يستعمل مرهم ولكنسون وعند الاشخاص القليل الى الخامسة ذلك بحصول كبر بتور الكس كما في الطريقة العلاجية السريعة في الجرب ثم يجتهد في حفظ النتيجة المتحصل عليها بواسطة استعمال الحمامات الفائزة الطويلة المتكررة والحمامات البخارية أو التغايف بالملاط المبتلة على حسب طريقة (بريزتس) او ذلك المتكرر بالجواهر الشحمية او مس الجلسد بالقطران ثم استعمال الحمامات الفائزة المستظيلة حالا

المبحث الخامس عشر

(في الاكنة الاعتيادية او المتفرقة وتعرف بحب الشباب) *

كيفية الظهور والاسباب

الطفحات الجلدية المختلفة المعبر عنها بالاكنة تماثل بعضها من حيثية كونها تنشأ عن التهاب الغدد الدهنية والاجرية الشعرية وتظهر اما على شكل تعقدات او عقد او بشور فاما الاكنة المتفرقة التي نحن بصدد هافانها تشاهد عند اغلب الاشخاص لاسيما عند الشبان قبل البلوغ او بعده وهذا الامر هو الذي اوقع في الخطاء والظن بان هذا الطفح له ارتباط بالوظائف اناسلية اى بالاقراط من الشهوات او الامتناع عنها (ومن ذلك سمي هذا المرض بحب الشباب) وبوجد يجوار الاكنة الاغتيادية فقط مسودة عديدة تعرف (بالكوميديون) تنشأ عن اضطراب في افراز المادة الدهنية الجلدية وتتركها في قوفا القنوات المفرزة للغدد والاجرية الجلدية ويظهر ان هذا الشكل من الاكنة ينشأ عن تراكم الافراز الغددى واحداث تهيج في جدرها وانتهابها وهنالك شكل اخر من الاكنة غير متعلق باحتباس الافراز الغددى الجلدى ويظهر ان له ارتباطا ببعض الامراض المنهكة كداء الحنازير والنسوس والاسكربوط ويسمى هذا الشكل المسمى هبرا

بالاكنة النهرية وهناك شكل من الاكنة يعرف بالاكنة الصنعية
نشأ عند بعض الامراض عقب المس بالقطران وعقب تأثير الاجرة
القطرانية على الجلد وبظهران ككلام يودور وبرومور البوتاسيوم
يحدث تأثيرهما لذلك عند استعماله من الباطن ناتج عن ظهور الاكنة
الاعتيادية والذكورا كثيرا استعدادا للاصابة بالاكنة عن الاناث ومع ذلك
فقد يظهر عند الشابات بقرب سن البلوغ او بعده حالا لون غير نقي في
وجوههن فيفرغ منه الامهات المعجمات بيناتهن

الاعراض والسير

المجاس الاعتيادية للاكنة الاعتيادية هو الوجه ثم الظهر ثم الصدر ثم
العضدان والذراعين ثم يمتد باحمرار وانتفاخ في جزء محدود من الجلد
توجد في وسطه النقطة السوداء الكيدو (وهذا ما يعرف بالاكنة
النقطية) ثم يزداد كل من الانتفاخ والاحمرار ما يسرع اويبطئ وكثيرا
ما تظهر قشرة على قمة العقدة الاكنية تجف عما قبل من الزمن فيختلفها
قشرة مسمرة ثانية والحلمات الاتية ان كان تقيعها شديدا يمتد الى جوف
الجلد نفسه اخلفها ندب التحامية شبيهة بالاثرة الجدرية (وهذا ما يعرف
بالاكنة الجدرية) وبعض النقعات الاكنية يسير سيرابطيا جدا
بحيث لا تتغير حالته مدقجة له اسابيع لكنها تكتسب مع التدرج بامتداد
الالتهاب من العقدة الجلدية الى جوف الجلد المحيط بها حجم الجمجمة او الفولة
وتتلون بلون احمر داكن ثم تتلاشى شيئا فشيئا مع تقلس البشرة (وهذا
ما يسمى بالاكنة المتبسة) والطفحات الاكنية الجلدية المنتشرة لا تظهر
دفعات واحدة بل واحدة بعد الاخرى بحيث يرى الطفم في جميع درجات
تكوينه واما التشخيص فينبغي التنبيه فيه على ان الاكنة المتفرقة يمكن
اختلاطها بالطفم الجلدي الزهري الحلي او البثرى ولا سيما ان كان الطفم
الزهري من نوع الاكنة حقيقة بمعنى ان مجلسه جسد الاجربة الجلدية
(وهو المعروف بالاكنة الزهرية) وهذا يعرف بوجود النقط السوداء في
مركز الطبق الماقد منه الشعر وتشخيص الطفم الزهري حيث لا يستنتج
من وجوده لامان اخرى دالة على الداء الزهري وقديل المجلس الغير

الاعتقادى للاكثة الاعتدالية كغرفة الرأس والتلون الاجر الخامس في
هذا الطقم على ان يتبعه زهرى

المعالجة

الاكثة لا تكون متعلقة بفساد في الدم ولذا ان الوسائط المسماة بالمنقية للدم كمغلي
بعض الاعشاب والمسيلات لا تستعمل في معالجة هذا الداء وكذا ينبغي تجنب
غيرها من الوسائط العلاجية الباطنة فانها قليلة الجدوى ولذا ان الوسائط
الموضعية الظاهرة اقوى منفعة منها فان ذلك التعقيدات الاكثية كل
يوم بالصابون الاعتدالى فيه فائدة وبذلك يسهل طرد السدد الموجودة في
قوّهات الاجربة الجلدية واقوى من ذلك الدلك كل مساء برغادة من الصوف
مع الصابون البوتاسى او بروح الصابون البوتاسى (المذكور في كيبه في
معالجة البثور يازس) مع طلى الاجزاء مدة الليل بالجلسرين او المرهم البسيط
بقصد الالة السدد وزيادة عن ذلك ينبغي الالتفات الى عصر العقد الاكثية
الغير المتنبه كما سيأتى ذكره او نشر بط العقد الاكثية البشرية المتفحمة
بسن الريشة وفي الاحوال التى فيها لا تكفى الغسلات الصابونية المذكورة
يستعمل المعلم هرا ذلك بالعجينة الكبريتية بواسطة فرشاة تترك
على هذه التعقيدات مدة الليل وهى مركبة من زهر الكبريت ومن
كربونات البوتاسا ومن الجلسرين ومن ماء الغار السكرى ومن روح النبيذ
اجزاء متساوية اعنى من كل سبعة جراما يمزج ويعمل عجينة وتستعمل
كما سبق وكذا من المستعمل بكثرة غسلات كلفد فانما كثيرة النجاح في معظم
الاحوال (وهو ان يؤخذ من زهر الكبريت ٨ جرام ومن الكافور نصف جرام
ومن الصمغ العربى جرام واحد ومن ماء الجير ومن ماء الورد من كل ٦٠
جراما) ثم يمزج مزجا جيدا وبعد رجسه رجا عظيم ما تمس به التعقيدات
الاكثية ويترك للجفاف طول الليل وينظف في الصباح بالمصباح بالخرق بدون
اغسل بالماء وعند الاشخاص الذين يمتكنهم الإقامة في منازلهم يستعمل هذا
الدواء لهم صباحا ومساء والعادة انه بعد ازالة هذا الدواء يغسل الوجه
بالماء البارد المضاف اليه قليل من صيغة الجاوى ومع جودة تأثير هذه المعالجة
في الاكثة المتفرقة هى وغيرها من الوسائط العلاجية الموضعية الاخرى

لا يتكرر ان النباح كثير اما يكون وقتيا فقط وان الطامع يتكرر جلة مرات عند
الشبان الى ان ينطفئ عندهم الاستعداد لتكونه والاكنة الصناعية تزول
بطءا وبمرحلة متى صار ابطال استعمال الجوهر الدوائى من الباطن او الظاهر

المبحث السادس عشر

(فى السيكوزس المعروف بالاكنة الذقنية) *

(وتسميه العوام بيهوضه الذقن)

لا شك الآن فى ان هذا الداء يميز له شكلان مختلفان عن بعضهما بالنسبة
لنشئه الاول الشكل الاعتيادى أى الغير الطفيلى والثانى الشكل الطفيلى
فأما الشكل الاعتيادى فأسبابه غير معروفة حق المعرفة بحيث ان القول
بمحول هذا الشكل من الحلاقة بأمر غير حادة أو من الجرح وقت الحلاقة
أو من استعمال صابون مهيج أو من قلة النظافة أو من تجميع الشفة العليا
بواسطة التشويق أو فحشوه لا يعول عليه وغير ذلك يقال بالنسبة
لله نظريات القائلة بحصول هذا المرض من غوشع جديد قبل سقوط الشعر
القديم ووجود شعرتين حينئذ فى جراب واحد وتأثيرهما تأثيرا مهيجا أو
من غلظ حجم الشعر بالنسبة لاتساع فوهة الجراب الشعرى ونحو ذلك وأما
أسباب الاكنة الذقنية الطفيلية فقد اتضحت لنا بواسطة العلم جبرى
وبازان وكوبينير ونوجد أمثلة عديدة تؤيد إنشاء هذا الشكل بانتقال
نبات طفيلى من بعض الحيوانات المصابة بامراض جاذبة (كالخيول والابقار
والكلاب والماعز) واما طبيعة هذا النبات الطفيلى فلا شك انها
مماثلة لطبيعة النبات الطفيلى المحذات الهريس الطفيلى المسمى وقد
شاهدت امرأة فى اكلينك جيسن مصابة بالهربس الطفيلى فى ساعدها
وكانت خادما لرجل مصاب بالاكنة الذقنية الطفيلية وتمهد فراسه
كل يوم وزيادة عن ذلك فان الحيوانات التى تحصل منها العدوى تكون
مصابة فى العادة بالهربس الطفيلى والنبات الطفيلى يوجد فى قاعدة
الشعر المتزوع بالتفويش شاهد بالمكروميكوب ثم ان الطمخ الواصف
للسيكوزس عبارة عن تعدادات صغيرة فى حجم حب الشهد النج أو الحصة
او بثور تظهر اما على قمة التعدادات أو بانفرادها وكل من تلك

التمعقدات أو البثور يكون مثقوبا في مركزه بشعرة فان نزعته هذه
 الشعرة بالجفت ظهرت نقطة صغيرة من القبح أو الدم في الفوهة
 وذلك لان كل عقدة سيكوزية تشتمل على جراب شعري ملتصق ومتقعر
 وهذا الطفح يشغل أجزاء الوجه والعنق المغطاة بالشعر اما بعضها
 اوجيعةها ولا يشاهد مطلقا عند الذكور غير الملتحيين ولا عند الاناث
 مصيبي هذه الاجزاء ويندر أن يشاهد في غير هذه الاجزاء من الجسم
 الاوشحة بشعر غزير كفوهة الانف وجزء الشفة العليا القريب منها وحفرة
 الابط والاجزاء الاستحيائية المغطاة بالشعر والحاجبين ويندر مشاهدته
 جدا في فروة الرأس وهنا يكون تآكل الظهور الاجزاء وعند تقدم سير هذا
 المرض يكثر تولد تلك التمعقدات فتتقارب من بعضها بحيث يظهر الجلد انه
 من تشعب وتوحد باستواء وكثيرا ما تكون فيه خراجات صغيرة مستديرة بسبب
 انضمام البورات القيحية الصغيرة من بعضها وتولد البثور على سطح الجلد
 ينتج عنه تآكل مسمر يحفاه تسكون طبقة قشرية على السطح المرضي بل
 قد تظهر أحيانا على سطح الجلد تولدات تشبه الدرن العريض ومدة الشكل
 الاخير الى الاعتيادي من السيكوزس طويلة غير محدودة متى ترك هو
 ونفسه فقد يستمر جملة سنين وان حصل الشفاء بعد ذلك هذا المرض من
 طويلا أخلفه ندب التحامية خفيفة لا يظهر عليها الشعر الا قليلا أو يفقد
 بالكلية بسبب الاجربة الشعرية وأما الشكل الطفيلي من السيكوزس
 فيتميز بالانتفاخ فيه الى أن ظهور السيكوزس الاعتيادي بسببه في معظم
 الاحوال الهرس الطفيلي بحيث لا توجد من الابتداء التمعقدات والبثور
 السابق ذكرها بل توجد قشور سنجابية حول شعر الذقن أو توجد في محال
 آخر كثيرة الشعر خلافا للذقن كالعنق مثل الطفح الهرسي
 الطفيلي الاعتيادي ولذا انه في هذا الدور سهل تمييز شكل السيكوزس
 الاخير عن الطفيلي وأما عقب غوافط في الاجربة الشعرية فكلما هذين
 الشكاين يكون واحدا بالنسبة للسير يظهر ان الشكل الطفيلي من السيكوزس
 قليل الاستعصاء في الشفاء من الشكل الاعتيادي منه
 وتشخيص السيكوزس يقضي اولا على محاسن الطفح ووجوده في الاجزاء

كثيرة الشعر من الوجه أوفى محل آخر من المحال السابق ذكرها وعلى وجود
التعقدات والبثور الموجود في مركزها شعر والاجزى مما تتي تظهر أحيانا في
الاجزاء الكثيرة الشعر من الجلد لا يظهر فيها الانتفاخ العفدى القاصر على
الاجزى الشعرية وكثيرا ما تمتد الى اجزاء أخرى غير كثيرة الشعر من الجلد
ومع ذلك تنبه على ان الاجزى مما المستمرة زمنا طويلا المصابة لاجزاء كثيرة
الشعر يمتد الانتهاب فيها من السطح الظاهر من الجلد الى الاجزاء العميقة
منه والى الاجزى الشعرية فينشأ عنها مرض جلدى يقرب جدا من
السيكوزس (سمها هيرابا الاجزى مما السيكوزية)

(المعالجة)

السيكوزس الذى كان به من سائر اماكن الامراض الا كثر استعصاء عن
الشفاء يمكن الانتفاء مع التاكيد بمعالجة موضعية لانتفاضة مستمرة فيبتدأ
أولا بالانة القشور اما بالاضمادات أو الوضيعات من الزيت ثم يقصر شعر
الذقن بحيث يسهل تنفغ بالمقاط وتنفع جميع الشعر المار من التعقدات
أو البثور أمر ضرورى للحصول على شفاء سريع وهذا العمل وان كان
يحتاج لزمان طويل ينبغى اجراؤه على جملة مرار الا انه غير عمير ولا مؤلم
مادام قاصرا على الشعر النابت في تلك التعقدات والبثور ومتخاضا باقبح
حتى ان بعض المرضى يتعلم اجراء ذلك بنفسه وتنفع الشعر بنفج عنه انتفاخ
الا كياس القيجية واستفراغها وهبوط الطفح ومع ذلك ينبغى تكراره كلما
تجدد نمو الشعر المرى حتى يمكن تجنب النكسات والخراجات الصغيرة
في الجلد التى لا يمكن استفراغها بتنفع الشعر ينبغى فتحها بالابضع وبعد
تنفع الشعر يلزم تغذية الجلد ليلا بالصابون الاخضر أو بشرط من
القهاش مدهون بالمرهم المشمع أو بطبقة من العجينة الكبريتية
المركبة (من جزئين من زهر الكبريت وكن كل من الكؤل وغروى الصمغ جزء
واحد) وذلك بقصد سرعة الانة التعقدات اليابسة ونفجها وفي الاحوال
الاستعصية قد يجوز استعمال السكاويات فيكوى المحل المنتفخ شعره ومع
الاستمرار يحمض الخلدك او محلول الجبر البهمنى المركز أو تمس
التعقدات الزمنة أو التولدات الدرية بمحلول قوى من السليمانى بواسطة

فصيرب من الزجاج بان يؤخذ (جزء من السليمانى على جزئين من الماء المقطر)
وأما الشكل الفطارى من السيكوزس مادام الطفح على شكل الوزب من
الطفيل فتستعمل فيه المعالجة المذكورة فى هذا المرض وأما عند إصابة
الاجبية الشعرية فتستعمل المعالجة المذكورة هنا فى السيكوزس الاعتيادى

المبحث السابع عشر

* (فى الاكنة الوردية وتسمى بالنقط الوردية) *

(وبالانف النحاسى)

فى هذا الشكل من الاكنة الذى يكون مجلسه الوجه خاصة يخفى التهاب
التسد الجلمدية فلا تتسكون التعقدات ولا البثور الا كنيصة وتظهر ظاهرة
مرضية أخرى وهى كثرة الاوعية الجلمدية واحمرارها بل ويتضح لذلك
فى الاحوال المتقدمة ثخن فى الجلد عقب ازدياد غنى المسجج الحساوى فيه
ومن المعلوم ان الافراط من المشروبات الروحية لاسيما التبيذ والعرق
(والبوزة فى النادر) يحدث هذا الطفح لكنه كثيرا ما يظهر بدون تناول
للمشروبات السكينة فقد دلت التجارب بالمطابقة لقول هير ان الاكنة
الوردية تشاهد عند النساء أكثر من الذكور وبالاقل اقل اشكالها الخفيفة
وقد ذهب هذا المؤلف الشهير الى ان الاكنة الوردية عند النساء تتعلق
باضطراب فى الحيض وتغيرات مرضية فى الاعضاء التناسلية وقد شاهدت
بقرب جيسن بعض عائلات نيماتز البنات يقرب البلوغ من أمهاتهن هذا
الداء وهذا الطفح يبتدىء باحمرار فى بعض أجزاء الوجه لاسيما الانف وجزئى
الوجنتين بالقرب من الانف والذقن والعنق أحيانا والجبهة أو جميع
الوجه عند المدمنين على السكر وهونادر وهذا اللون المحمر يتعلق
باحتمان فى الاوعية الجلمدية وعمدها ومن النادر ان يحصل بعد استمرار هذا
الداء زمنا طويلا ثخن عظيم فى الجلد المحمر فتتكون فيه نتوءات عظيمة
مستديرة لاسيما فى الانف وتكون اما عريضة القاعدة أو ذات عنق
وقد حدث تشوها كليا فى الوجه والانف ثم ان الاكنة الوردية ولو غير الناجمة
عن الادمان على السكر تعتبر من الطفحفات الجلمدية المستعصية جدا فانه
وان حصل بهانة عظيمة فى الاجزاء المحمرة من الجلد أدزوال الاحمرار وزوال

ذا تيسراً أو عقب معالجة لا ثقة الا ان ذلك يعقب بنكسات متوالية بحيث ان
كثيراً من المصابين بهذا الداء من يأتى بالمعالجة بالكلية ولولائم يأتقون هذا
الداء اما بسبب النشوة أو لكونه يوقظ الظن فيهم بادمان السكر
(المعالجة)

ينبغي عند ظهور العلامات الابتدائية من الاكثة الزدية منع استعمال
المشر وبات الروحية بالكلية وعند وجود اضطرابات مرضية في الاعضاء
النسائية عند النساء والبسات ينبغي معالجتها على حسب القواعد السابق
ذكرها وعند الاشخاص ذوات الامتلاء الدموي والمعتريهم احتمالات
دماغية وامساك ينبغي استعمال المسهلات كالمياه المرة السافانية والمعالجة
ببعض المياه المعدنية كما ذكرنا بزناخ ومريم بادوكسجن والنتيجة العظمى
في هذا الداء يتحصل عليها بالمعالجة الموضعية في الاشكال الخفيفة من
التمدد الوعائي والاحمرار ينقشب ولا بد الكبريت اما على هيئة البعينة
الكبريتية أو على هيئة ماء غسل المعلم كلفلد أو محلول كبد الكبريت والادوية
استعمال هذه الوسائط في المساء وذلك الجلبها ليلامع تركيزه يؤثر فيه
واذا حصل نتيج شديدة في الجلد ينبغي ولا بد ترك استعماله بعض أيام وزيادة
عن ذلك يستعمل مع النجاح السليمانى الا كالمحلول مع الماء المقطر بقدر
٥٠٧ سنتجرام من السليمانى أعنى قهقه ونصف على ٣٠ جرام من الماء
المقطر ويغسل به الاجزاء المريضة أو يكمد به الى أن تسكون حوصلات
صغيرة أو تنفاس البشرة وكذا المشمع الزينقي الذى يوضع على الاجزاء
المريضة مدة الليل وفي الدرجات الثقيلة من الاكثة الوردية ينبغي الاجتماع
في ضمور الاوعية الشريفة المتمددة وانسداده وذلك يتم بشقها طولا
بواسطة ابرة السكر كتنا أو مشارط دقيقة ثم مسحها بمحلول أول كلورور
الحديد بعد استمرار التزيف زمناً قليلاً

(رابعاً في الانزفة الجلدية المعروفة بالبرورا وتسمى كذلك بالقرفورزا)

﴿ كيفية الظهور والاسباب ﴾

التزيف يحصل في الجلد كما في غيره من الاعضاء عقب تفرق اتصال في جذر
الاوعية لكن الانزفة الصغيرة يمكن حصولها أيضاً كما أثبتته ابتداء المعلم استمر

عقب نفوذ الجسيمات الدموية الحمر من خلال الجدر الوعائية بدون تفرق اتصال فيها ومتى انسكب الدم في جوهر الجلد وارتشح في هالات منسوجة تكونت بقع محمرة أو مزرقة أو مسودة وهي البربورا فان كانت تلك البقع صغيرة سميت بدمية بالشمس وان كانت مستطيلة شريطية سميت بالقسبياتس أى بالبقع الشريطية وان كانت منتشرة وغير منتظمة سميت بالاكيموزس أى السكدم وان ظهر الانسكاب الدموي على شكل تعقيدات صغيرة سمى بالحزاز الازرق أو التزيف أو بالبربورا الحلبية وفي بعض الاحوال قد تنفصل البثرة عن الجسم الحلمي وترفع على هيئة حويصلة بواسطة الانسكاب الدموي وفي أحوال أخرى قد تنثقب البثرة ويسيل التزيف الى الخارج واما ان خرج التزيف من مسام الجلد ومن فوهات الاجرية والغدد الدهنية والعرقية وكان غير مختلط بالعرف فلا يجوز تسميته بالعرق الدموي اذ ليس بين التزيف الجلدي والعرق أدنى ارتباط

ثم ان الاتزفة الجلدية تنشأ (أولا) من أسباب جرحية ظاهرة ومن جلتما الناشئة عن لدغ البرغوث لان لها بعض اهمية من حيثية كون الاطباء غير المتدربين يخطئون في التشخيص ويظنون وجود مرض ثقيل في الدم فيشاهد بعد لدغ البرغوث حالانكة وردية أو حامية وجد في مركزها الجرح الاحمر الداكن وهو محل اللدغ وعند بعض الاشخاص يتسكون في محيط لدغ البرغوث اتزفة صغيرة في جوهر الجلد مثل الاتزفة الصغيرة التي تتسكون حول عض الدود وبداستمرار هذه النكت مدة قليلة من الزمن تزول الهالة المحمرة المحيطة التي كانت محيطة بالنقطة التزيفية وهذه البربورا البرغوثية تتميز عن غيرها من النش بصغرها (وثانيا) تنشأ الاتزفة الجلدية عن تفرق في الاوعية عند امتلائها امتلاء عظيمافانه لا يسد مشاهدة البربورا في الوجه وتغطيتهما عقب السعال الشديد او ثول الحيض بعنف كما انه قد تشاهد بقع بربرية في الاطراف السفلى عند عوق رجوع الدم ووجود اوعية دوائية فيها (وثالثا) قد يكون التزيف الجلدي في أحوال أخرى عرضا لاضطراب بنسبي عمومي فهناك أمراض فيها تكون البربورا من الظواهر المرضية اللازمة كالبربورا الروماتزمية وابوربورا

البسيطة وداء ورلهوف والاسكر بوط كما انه توجد امراض اخرى يكون فيها النزيف الجلدى عرضا غير ملازم كإفى الحميات الثقيلة كالتي فوس والحميات الطفعية الحادة والتسمم المديدى للدم والهبيضة والحى الصفراء والاشكال الثقيلة من البرقان والليكي مباداء برابت والتسمم الكولى والفوسفورى ونحو ذلك وفى كثير من الامراض المذكورة تحصل اترقة فى أعضاء ومنسوجات آخر ومن ذلك يتضح ان هنالك استعدادا نزيقيا عمومى الم يمكن الى الآن توجيهه بفوعه الاصلى توجيهها كافيا ويظهر ان هذا ناشئ عن تغير واستحالة مرضية فى جسد الاوعية الشعرية الصغيرة وهذه الاستحالة المرضية لجدر الاوعية من الجائز ان منشأها تغير فى صفات الدم وأقله نرى فى الاوعية التى يحتبس الدم النقي الجارى فيها احتباسا وقتيا بواسطة رباط انه عند جريان العامود الدموى فيها ثانيا تخرج من خلال جدرها كرات دموية جروية يحصل اكي موزس شعري ومن السهل جدا تمييز الاجرار المتكون فى الجلد بواسطة الانسكاب الدموى عن الاجرار الاحتقاني فان الاول يكون أكثر تشبها ودكنسة وذلك لان الدم يكون خارج الاوعية ويتغير لونه بسرعة بواسطة تغير المادة الملونة للدم فيصير اولاسمرا او اسود مسمر اثم اسمر زاهيا ثم مصفر اثم مخضر احيانا لكن الصفة الرئيسية تتخذ من حالة الاجرار عقب الضغط بالاصبع لان الاجرار الاحتقاني يزول بالضغط واما الاجرار البرورى فلا يزول بالضغط المذكور ومع ذلك ننبه على ان البقع الجلدية الجرد قد تكون مزدوجة الطبيعة والبقع البرورية البسيطة تظهر فى عدة ايام تغيرات اللون السابق ذكرها ثم تزول بدون اثر ومع ذلك قد يمتد التغير المرضي ويستمر زمنا طويلا وذلك انه باستمرار تأثير التغير المرضي الباطني يحصل تكرر ظهور البقع الدمويه زمنا طويلا ثم ان البقع البرورية وان كانت فى حد ذاتها ليس لها دنى اهمية الا انه من المعلوم ان تباطؤها بتغيرات مرضية باطنية مهمة ولذلك ان الحكم على عاقبة البرور العرضية تتعاقب ولا بد بالمرض الاصلى ولنا وس الثقل تأثير واضح بالنسبة لمحل ظهور النمش ولذا انه كثير ما يظهر فى الاطراف السفلى وتكثر غرارتها فيها قد ذهب كثير من المؤلفين المستجدين الى ان كلاما من

البورور البسيطة والدموية (أي داء ورلخوف) والاسكر بوسط يثقل
 أحدهما إلى الآخر بل قد قيل أن تلك الأمراض درجات متفاوتة من
 مرض واحد والبورور البسيطة تشاهد عند الأصحاء كما تشاهد عند الضعفاء
 البنية المنهوكين بدون سبب معلوم ويجوز تشخيص البسيطة منها
 متى ظهر غش أو اضطراب دموية بدون اضطرابات عمومية أو مع حالة هبوط
 وعدم قدرة على الأشغال وقد في الشهية وظهوره يكون أملى الأطراف أو
 في جميع الجسم مع فقد جميع الأمراض التي تصاحب البورور الدموية
 أو الاسكر بوط وكثرة وجود البول الدموي ولو في الأحوال المرضية المطابقة
 لحالة البورور البسيطة يدل على وجود المشابهة بين كل من البسيطة
 والدموية وسير البسيطة جيد ولو ان الشفاء يحصل فيه تأخير مدة أسابيع
 أو أشهر عقب تكرار هذا المرض مرارا

ومن زمن المسلم شونلين يميز (بحق أو بغير حق) شكل مخصوص
 من البورور يسمى بالروماتزمي فيه تظهر عند الشبان أو بعد هذا
 الطور يقع حر سطحية أو مرتفعة قليلا عن سطح الجلد مع ظواهر رجبة
 قليلة أو بدونها ومع الامروماتزمية وانتفاخ أو ذيماي في الركبتين
 والقدمين (ومن ذلك سهولة اختلاط هذه الحالة بالروماتزم المفصلي)
 في الأطراف السفلى وفي غيرها من أجزاء الجسم كاليد والذراعين
 والصدر والبطن وهذه البقع تكون ابتداء حرقانية ناشئة عن الاحتقان
 غالباً ثم تصير قديمة بعد جرادا كنية وبعدها تستمر أرومان ٨ أيام
 إلى ١٤ تزول بالكلية وفي أثناء شفاؤها قد تتردد مع ظهور
 الآلام والأمراض المعلوم من أنه مع ظهور هذا الشكل من البورور تظهر
 طفحات أخر كالبرتمة النضجية والانجيرية والهربس أدى لتعريض
 القول بوجود ارتباط بين هذا الشكل من البورور والأمراض السابق
 ذكرها وإن الروماتزمية منها كالأمراض المذكورة تعتبر من الأمراض
 العصبية

(المعالجة)

كل من البورور البسيطة والروماتزمية ينتهي بالشفاء ولا يحتاج إلا

لمعالجة عرضية خفيفة كمضاربة الالام والحمى ذوالانتفاخات الاوذى او برة
 في المفاصل فالبقع اليربورية تزول من نفسها وانما عند كثرة تردها يلجئ
 ولا بد لاستعمال اول كلورور الحديد والجو يدار من الباطن مع التمتع
 بالهواء الجيد والوضع بالاستلقاء على الظهر لا يجوز الامر به الا عند تكرار
 ظهور النمش عند الوقوف وكذا تغليف الاطراف السفلى برباط حرزوني
 ضاغط بعد الغسل بالماء البارد والخل قد يمنع تكرار ظهور البقع الدموية في
 الاطراف السفلى

(خامسا في التولدات المرضية الجلدية للجلد)

كل من الاورام السرطانية واللمعية والبشرية التي هي من جملة التولدات
 الجلدية الحبيبية فيجمل شرحه على كتب الجراحة ولا نذكر منه هنا
 اللوبوس بأشكاله سواء كان مصيبا للجلد أو بعض الأغشية المخاطية

﴿المبحث الثامن عشر﴾

• (في اللوبوس ويعرف بالقوبه الاكالة والقرضة) •

﴿كيفية ظهور الاسباب﴾

اللوبوس عبارة عن تولد مرضي خلائي جسد يد بصيب الجلد والغشائية
 المخاطية المتصلة به ويتصف بغيره من الاورام الخالوية كالدرن والسرطان
 والتولد المرضي الجزائي بالتلاشي والاضمحلال وتبعه الابحاث توما يتبع
 اللوبوس في نموه الاعتيادي تفرع الاوعية الموجود حوله اتراكات من أخلية
 لينفاوية وهذه باختلاطها تؤدي لتسكون أورام عقدية صغيرة أو كبيرة فهذه
 العقد تشتمل حينئذ على منسوج ذي أخلية صغيرة كثير الاوعية ولذا عده
 وليبرجهوف من الاورام الحبيبية ويعتري جزا من جوهر هذه الاورام فيما
 بعد استحالة نموه وتوجد فيه تجمعات من أخلية مستديرة مشتملة على مواد
 عضوية أولية ويوجد في مركزها كثير من أخلية كثيرة لنويات ثم يعتري
 جوهر الورم التلاشي والاضمحلال فيه كما بدت الاستحالة الشحمية
 والسكائف الجبسي فيها اما ان تمتص أو تنفجر والتسكون الندبي في محيطها
 يكون عبارة عن ظاهرة تمهيجية تؤدي لالتحام الاجزاء المتقرحة واسباب
 اللوبوس غير واضحة بالكلية فان هذا المرض وان حصل بكثير عند

الاثنى عشر الحناز يرى البنية الا ان عددا عظيما منهم يسبق مصابون
 الاصابة به وكثير من الاثنى عشر الغير المصابين بداء الحناز يربصا بونه
 وعين ذلك يقال بالنسبة للمصابين بالزهرى الوراثى فانه لا ينكر ان اللوبوس
 كثير الحصول عند الاثنى عشر الذين يظن فيهم بوجود الزهرى الوراثى
 أو يشفى وجوده عندهم لكن من جهة أخرى يكون من الاكيد ان مثل
 هؤلاء الاثنى عشر يكونون فى الغالب مصابين عن اللوبوس ولذا أن تميز
 اللوبوس الى حناز يرى وزهرى وذائق ايس جيدا والناويم الطيبة التى
 فعلت على وجود اللوبوس فى الاطوار المختلفة من الحماة وفى النوعين قد
 استنبط منها ان هذا الداء نادر فى سن الطفولة وأندر من ذلك بعد سن
 الثلاثين وأكثر حصوله بين العشر سنين الاول والعشرين وان كلامنا
 النوعين تكثر اصابته به لكن النساء أكثر اصابته به من الرجال

في الاعراض والسير

المحاسن الاعتمادى للوبوس هو الوجه خصوصا الانف وأرنبته وجناحيه
 والوجنتين والاذنين والجبهة وقد يبتدى التغير المرضى من الجهة
 الانسية لجناح الانف أو من الخارج لكن الغالب ان يمتد هذا المرض من
 الجلد الى باطن الانف امتدادا مستويا أو مصيبا لبعض أصفار دون آخر
 أو انه يمتد الى الغشاء المخاطى الفمى أو الجاهق أو الخنجري أو الممتد الى
 القرنى وبعد الوجه فى الاصابة الاطراف لاسيما الساعدين والساقين يمتد
 الى اليدين والقدمين وزيادة عن ذلك يشاهد فى العنق والظهر
 والابتين وبالجملة يصيب جميع أجزاء الجلد ولو ان بعضها يندراسا به وتكون
 تابعة والعلامات الاولية من اللوبوس تكون غالباً غير واضحة فلا يعنى بها
 كتابة أو يعنى بها قليلا وهى عبارة عن ظهور بقع صغيرة حمراء محدودة غير
 مؤلمة بطيئة النمو أو تفتتات صغيرة تكون مع شدة صلابتها كثيرة الحشاشة
 بحيث انها تدعى بسهولة وبالضغط الخفيف عليها بقلم من الحجر الجهنمى
 يمكن التعمق فيها بسهولة (وهذا هو اللوبوس النكتى والدرنى) وقد يمتد
 هذا الداء فى هذا الدور على هذه الحالة زمانا طويلا قبل ان يكابد استهالات
 أخر ومن النادر ان يكون ذا سير تحت جاد بحيث يحدث تمسكات عمدة فى

قاسيل من الاساييع وعند الخطاط النغير اللبوسى وشه فائه تظهر هيأت
مختلفة ففي بعض الاحوال يصغر حجم التعدادات اللوبوسية عقب تلاشي
عناصرها الثلاثية وامتصاصها فالجزء المصاب من الجلد يتفرطح والبشرة
تبغسل منه على شكل قشور عظيمة (وهذا هو المسمى باللوبوس القشرى)
والجلد يعتبر به حينئذ قشر ندبى لاسيما فى جناحى الانف وفى أحوال أخرى
يحصل ثخن وتيج فى البورات اللوبوسية فيتكون أسفل القشور القشبية
الجافة قروح ذات قاع سهل الادما أملس أو ذى تحبيبات فطرية (وهذا هو
المسمى باللوبوس التقرحى) ولا يندران يمتد انتقروح فى الغور (وهذا هو
اللوبوس الاكالى) وحينئذ يمكن تهنك بعض الاعضاء ذات الجدر الرقيقة
كالانف والالهة وتقرى بعض العظام أو الغضاريف وتتنكرو فى بعض
الاطراف يحصل نشوء عظيم ويفقد وظيفته وهناك شكل آخر منه
يظهر غالباً فى الاطراف وله ميل تام للامتداد والسعى فى جزع عظيم من
الجلد وذلك انه يتكون فى حافة جزء الجلد المريض ارتشاح لبوسية جديدة
أما الاجزاء المصابة ابتداء فيحصل فيها امتصاص أو تقرح (وهذا هو المسمى
باللوبوس الشعبى أو التقرحى) ثم ان الاشكال المختلفة المذكورة من
هذا الداء لا ينافى وجود بعضها البعض الاخر بل كثير امان تطب مع بعضها
وانما أحد الاشكال يكون هو المستأطن على الآخر

ثم ان اللوبوس وان كان من الامراض القابلة للشفاء الا ان انذاره ليس
جيداً بالكلية فانه من جهة يميل فى معالجته بسبب سيره البطىء وجدالذى
لا يندران يمتد جملة سنين بحيث ان شفاءه فيما بعد لا يمنع من تكون ندب
التخاميسة مشوهة واتلاف بعض الاعضاء ومن جهة أخرى يخلف شفاءه
ولو بعد سنين استعداد واضح للنكسات وبالنسبة للشخصين فى
الجائز اختلاط النكت والتعدادات اللوبوسية بسبب لونهما الاحمر الماهر
بالدرن الزهرى والقروح اللبوسية بالقروح الزهرية لكن عند الالتفات
يمكن ولا بد التمييز فى الشخصين باعتبار الامور والظواهر الخاصة بكل من
هذين المرضين واما انتقال الداء لمرضى اللبوسى الجدي الى المرطبان
البشرى فلا يمكن حصوله وانما قد يمكن ظهور الاخير على قاع القرحة

البوسية

وهناك شكل آخر يخالف بالسكلية للبوس الاعتيادي السابق شرحه وهو المعروف باللوبوس الارتماوى (للم كازناق) والتغير المرضي هنا (تبعاهيرا) يبتدأ من الغدد الدهنية التي تكون مضطربة في وظيفتها وقنواتها متعددة وممتلئة بسدد من مادة دهنية وبشرية وفي الدور المتساقط من هذا الشكل تحصل تراكمات خلوية غزيرة في حالات المنسوج الخلوي المحيط بالغدة والابحاث التشريحية للمعلم نيمن وغيره أبدت قول المعلم هيرا وانما تبعاً للمعلم نيمن لا يبتدئ هذا الشكل على الدوام من الغدد الدهنية والاجربة الشمرية كما ثبت ذلك بحالة تظهر فيها التغير المرضي زيادة عن الوجه في راحة اليدين التي لم توجد فيها تلك الغدد ثم ان اللوبوس الارتماوى يكاد لا يصيب الا الوجه لاسيما الانف وأجزاء الوجنتين القريبة منه (وهذا هو شكل ابى الدقيق) فيشاهد هنا ارتفاعات صغيرة محجرة تمتد بيضاء ويوجد في مركزها شيرة بنزعها تشاهد سدة دهنية في قناة الجراب الدهني وهذا التغير المرضي اما ان ينتهي بالشفاء بدون ان يخلفه تغير او ان يخلفه ندبة بجمجمة متعقبة بعد استمراره مدة طويلة وهذا الشكل الذي تكثر اصابته للنساء يكون مصحوباً بعند ظهوره الحاد بحمى كثيرة الشدة أو قليلها واتفاخ في المفصل والام عظمية وافتخاخات عقدية ولا سيما بالجرة الوجهية الخفيفة أو الثقيلة

* المعالجة *

معالجة اللوبوس تقتصر في أمرين الأول تبغيد التولد المرضي الجديد المختل في جوهر الجلد فان بقاءه فيه مناطق يلا وتلاشيه يؤدي كل منهما لنتائج ممتدة في الجلد وندب الخشامية مشوهة والثاني هو منع تكون ارتشاحات لبوسية جديدة ففي الامر الاول اتفق جميع الاطباء المشتغلين بأمراض الجلد على ان العقد البوسية تستدعى معالجة موضعية قوية لكن الوسائط والطرق العلاجية التي يراد الحصول منها على هذه الغاية تتنوع جداً وان كان لا يشك في ان الحصول على هذه النتيجة ممكن ولو مع اختلاف الطرق (العلاجية بشرط استعمالها استعمالاً لاثقافاً ولا نرى ان التمرن على اجراء

اى واسطة علاجية مخصوصة قد يكسب بعض الجراحين أو الاطباء الغير
 المتقدمين في المعارف شهرة عظيمة في معالجة اللوبوس بل والسرطان حتى
 الجراح الجاهل هذى الكثير الاستعمال الجيد التأثير يحتاج في استعماله
 لتمرن مخصوص وهو انه ينبغي الدخول في العقد اللبوسية بقلم الجراح الجهل
 المبرى بحركة دائرية فكانما يقصده به فساد المادة اللبوسية وفصلها عن
 الجلد السليم وهذا امر سهل فان هذه المادة هشة والجلد السليم قيه
 مقاومة فالجراح الجهل يفسد بهذه الكيفية الاجزاء المريضة فقط بدون
 ان يفسد الاجزاء المريضة والسامة معا كاللوسا الكاوية والام
 الناتج عن السكى بزل وبعد مضي ساعات فينبغي تكرار الكي بهذه الكيفية
 مرة أو مرتين في كل اسبوع لانه في كل مرة لا يمكن الا فساد بعض
 العقد لاجتماعها وعندما تكون العقد اللبوسية متعددة ومتفرقة قد اوصى
 كل من هبراو كيزى باستعمال عجينة زرنخية ضد بفسه (بأن يؤخذ من
 الزرنج الابيض ٦ دبيرام أعنى عشرة قعرات ومن الزنجفر ٤ جرام
 أعنى نصف درهم ومن مرهم الورد ١٥ جرام أعنى نصف أوقية)
 ويؤخذ من هذه العجينة قطعة على سن الملقوق ويدهن به اثر يط من
 البفت ثم يوضع على الجزء المريض ويكرروضعه ثلاث مرات في كل ٢٤
 ساعة في اليوم الثاني تحصل الام خفيفة تستدجد في اليوم الثالث
 ونصطب بابتفاح أو ذيمارى في الوجه والاجقان لكن العقد اللبوسية
 تكون مستحيلة الى خشك ريشة مسودة رخوة منعزلة عن الجلد السليم الذى
 لا يكون متأثرا اما المواد اللبوسية فانها تكون منفسدة بالكلية بعد
 جملة من الايام تنفصل الخشك ريشة بالتفج ويبقى محلها فقد جسر على
 شكل ثقب تكون فيها الزرار الحية بسرعة ثم تلتحم وعندما تكون العقد
 اللبوسية متفرقة قد يكفي وضع هذه العجينة يوما او يومين حتى يحصل
 الخشك ولم يشاهد تبعا للعباب كاويزى تسهم زرنخى بهذه الطريقة مطاغا
 مادامت العجينة ليست اقوى في التركيب مما تقدم ووقع التأثير على محال
 ليست اكثر انساغا من راحة البدن واليدن واما المعالجة بالتشريط التي اوصى
 بها اوجاها ابتداء ديدنى ونقدمت جدا بواسطة الملم فلكن وويل فهى

عبارة عن وخز السطح المريض بشقوق عديدة قريبة جداً من بعضها غورها من خط الى خطين بواسطة مشرط ذي سن حاد ربيع جداً ومبضع طامد مستطيل السن وهذه الطريقة بتكرار اجزاؤها من ثلاث مرات الى ثمانية في ظرف جلة اسابيع وبها يحصل ضمور الاوعية الشعرية من جهة ومن جهة اخرى تساعد على حصول ثلاثى الاخيلية المرتشحة وامتصاصها وهناك تنويع اخر لهذه الطريقة اوصى به فلسكن وهو كسط المواد البوسية الرخوة بواسطة ملقعة حادة الطرف لكن حيث انه لا يمكن استبعاد جميع الاجزاء المريضة بواسطة ما ينبغي ولا بد استعمال الوخز والكي في سطح الجرح وحيث ان طريقة فلسكن هذه مؤلمة جداً فقد اوصى باستعمالها عقب التخدير بالكلورفورم وعين ذلك يقال بالنسبة لطريقة الكي الجلاوى التى استعملها ابتداء هبرافى اللو بوس وعند اجراء هذه الطريقة يسلك الهلاتينى المحمى للدرجة البيضاء من المواد البوسية فيفسدها

ثم انه لا يجوز على الدوام اجراء معالجة موضعية مفسدة في اللوبوس فانه عندما يوجب دواعى التعقدات البوسية ارتشاحات سطحية فقط كما يشاهد ذلك في اللوبوس التفلسى والارتماوى يمكن حصول الشفاء بدون تفرح عقب امتصاص الاخيلية المرضية ولذا انه في الاحوال التى فيها تكون اجزاء الجلد قليلة الارتشاح (ومعطاة) بنكت يجتهد في حصول التحلل والشفاء بالطرق البسيطة فانه لا يعنى تشوهات ندية كما يحصل عقب الشفاء بواسطة المعالجة المفسدة ولاجل ازالة هذه الغاية ينبغي من الجزء المريض جلة ايام متوالية محلول مركب من الحجر الجهنمى (حزء من الماء على جزء او جزءين من ازونات الفضة) او بصبغة اليود لاجل احداث تفرج موضعى ويترك المس بعد ظهور الام والانتفاخ ثم يكررنا نيامنى زال التهييج ومن الموصى به بكثرة ايضا في اللوبوس الارتماوى استعمال المسحع الزينقي وذلك ان يطلى به قطعة من البفت الناعم ثم توضع على المحل المريض مع تغييرها كل يوم مدة طويلة من الزمن وزيادة عن ذلك يستعمل في اللوبوس الارتماوى بعض المهيجات الشديدة والكاويات الخفيفة واولها روح الصابون البوتامى (بأن يؤخذ

من الصابون الاخضر ١٠ جرام ومن روح النبيذ المركز ٥ جرام ويترك
للتزج مدة ٤٤ ساعة ثم يرشح ويضاف اليه روح الخزامى ٥ جرام
وبهذا الخليط تدلك الاجزاء المريضة بجملة مرات بواسطة فرشاة دلكا قويا
حتى يحصل الادماء ثم يوقف الاستعمال ولا يكرر ثانيا الا بعد سقوط القشور
التي تكونت من المس الاول ويوصى ايضا بالابوس الارتماوى باستعمال
وسائط موضعية عديدة اخرى كالجليسرين اليودى (الركب من اليود والنقى
ومن بودور البوتاسيوم من كل ثلاثة جرامات ومن الجليسرين ستة جرامات)
وكذا المس بالقطران الذي مع الاحتراس بجمض الخليلك أو الكلورودريك
أو الكركوليك أي الفينيك بل وجمض النتريل المركب كزواو البوتاسا
الكاوية (جزء منها على جزء من الماء) وبالجملة يستعمل مع الفجاس
ونخ المحل المريض على حسب طريقة فلسكم كما ذكرناه سابقا وجميع هذه
الطرق العلاجية ينبغي معرفتها والاعتناء بها فانه كثير اما لا تثمر أحداها
في حالة تثمر فيها طريقة أخرى وأما المعالجة الباطنية فاعلم ان أغلب المؤلفين
لا يعتمد عليها في معالجة اللوس اذ بها لا يحصل على شفاء كيد في هذا
المرض ولا يمكن شفاء النكسات الجديدة التي يخشى منها ولا بد لو لمع
استعمال المعالجة الموضعية انما في بعض الاحوال قد يشاهد منها منفعة
عظمى لاسيما استعمال زيت كبد الحوت بمقادير عظيمة والمحول الزنيحي
لغلابر مطبوخ زمن الذي شاهدهما منه نجحا عظيما احيانا ومن الواضح
انه عند وجود احوال مرضية مع اللوس كداء الحنازير والانيمية ينبغي
معالجتها بما يليق

(سادس في الامراض الجلدية الطفيلية)

المبحث الثالث عشر في السعفة

توجد طفحات جلدية عديدة فيها يتولد نبات طفيلي تارة واحرى
حوان طفيلي فوجود هذا الفطر في المس بالمصادفة بل انه هو السبب
الاصلي لحصول تلك الطفحات الجلدية ففي الامراض الجلدية الناشئة
عن الفطر التباقي يكون مجلس هذا الفطر المسمى كوكبي اما بين
طبقات البشرة او في البصيلات الشعرية او في الاظفار والمعلم شونكي

هو الذي اثبت ابتداء الطبيعة الفطرية النباتية لاداء السعفة السكن منشأ
 هذا الفطر (المعروف بالا كور يون للعلم شولمين) ولا سيما كونه
 فطر اصليا قائما بنفسه او نوع ثبت من فطر التعفن لم يتحقق الى الآن فالعلم
 هو من مدينة جيس ذهب تبعا لاجرائه وتجارب به الى ان الفطر السعفي الاصلي
 نوع ميكور تسموزس اى الميكور دى التفرع فينضم اليه غالباً البنسليوم
 جالو كم ثم ان الفطر السعفي ولوانه حمر التثبيث بقتة قبل من شخص الى آخر
 او من شخص الى حيوان وعكسه فكثيرا ما ثبت عند الاصابة بالسعفة انتقال
 هذا المرض من شخص الى آخر استعمال غطاء الراس وما يود مع الاشتراك
 او مخالطة به بعض الحيوانات المربضة (كالكلاب والقطط) وفي احوال
 اخرى لا يمكن اثبات بدوع هذا الفطر وحينئذ يقال ان احدى الجراثيم
 الفطرية السعفية وصلت الى جلد شخص غير نظيف مكث فيه زمنا كافيا
 حتى وصلت الى اجزىة الشعر وكذا استعمال الضمادات او الكمادات برقايد
 غير نظيفة عفنة يمكن ان يساعد على تثبيت هذا الفطر على الراس والسعفة
 نشاهد بالاكثر عند الاطفال والشبان وفي الذكور اكثر من الاناث وهى على
 العموم مرض جلدى نادر وعل المؤلف ذكر ندرته بالنسبة لبلاد واما في
 قطر مصر فهو مرض ليس بنادر سيما عند الفقراء

في الاعراض والسير

تظهر السعفة غالباً في فروة الراس ولكنها تظهر احيانا في اجزا اخرى من
 الجسم بل وفي جوهر الاظافر (وهذا من الهرش ولا بد) حتى شوهد شخص
 مصاب بالسعفة بعد النظافة وتكويين الطفح ثانيا يري في الايام التالية
 لذلك قشيرات مبيضة فقط وهذا هو المعروف بالبيريازس الرأسى ثم
 بعد هذى بعض اسابيع تشاهد جسيمات في حجم راس الدبوس ذات لون
 مصفر منقرس في الجلد تكون مثقوبة من مركزها بشعرة وتكون
 من مواد فطرية تنمو بين الطبقة البشرية الظاهرة المتشعبة بالشعرة
 والباطنة المبطنة لفوهة الجراب الشعري وهذه المواد الفطرية
 بنموها وتكاثرها تمدد جذر الطبقة البشرية الى نوع محفظة يصل
 حجمها الى حجم العدسة او ازيد وتكون منبجعة في مركزها بسبب

التصاق البشرة بأصل الشعر ويذاب في تمدد الواو الفطرية فتنبع وإما
السطح الباطن الجسيمات السعفية المتجهة نحو الجلد فانه يكون محدد بحيث
يمكن فصلها عن الجلد من حافتها بدون جرحه ثم فيما بعد تتلاصق تلك
الجسيمات ببعضها وتختلط فتسكون قشور عظيمة ومع ذلك فيمكن على
الدوام معرفة تركيبها وانما تكون من أقرص حلقيه وفي الانتهاء تنفذ
تلك القشور من سطحها الظاهر ويحل محلها الاصفر التبيخ الخاص لون
ابيض جديبي بحيث عند النظر الى محلها يمكن عدم معرفة طبيعة هذا الطيف
ما لم توجد في بعض الاصفار جسيمات سعفية صغيرة واصفة ومع طول الزمن
يتسكدر غو الشعر الزايع من الجسيمات السعفية فيفقد لمعانه ويصير ترابي
اللون ويسترق ويفقد مدته الملونة يسقط بالكلية بدون تجديد وذلك لان
الجزيئات الشعرية تظهر بسبب ضعف الجسيمات السعفية التي تسدر بجي
فيحصل حينئذ من ترك هذا الداء ونفسه شفاء تام الا ان هذا بعد
بجلاء سنين ثم يخلفه صلح تام ندي وضور في الجلد ومع ذلك توجد أجزاء أخرى
من الجلد تصاب من جديد وتكون مغاةة بالقشور الواصفة لهذا المرض
وتميز السفة عن غيرها من الطفحات الجلدية افروة الرأس كالبسور بازس
والاجزما وفي ذلك ينسدر ان يكون فيه صوبة وانما في الاحوال
انتي فيما يكون عند طفل مصاب بالسفة هرش قوى بسبب القمل أو نحوه
وحصول أجزما يكون من الضروري حينئذ فعل التشخيص بواسطة
المكرومكوب فيه يظفر ان الجسيمات السعفية مكونة من عناصر
فطرية ومن مادة حبيبية ضامة زيادة عن الغلاف البشري وتعد من
السطح الظاهر للجلد فقط السعفية أحيطة عديدة من الميتيل النباتي
في باطن الجسيمات السعفية وفي الابتداء تكون هذه الأحيطة بسيطة ثم
تتقسم وتغير عقدة وتنفرع فينشأ منها عدة فريعات وهذه العناصر
الفطرية توجد أيضا في غمد البصيلات الشعرية بل وفي الشعر المستخرج
نفسه

في المعالجة

منى كانت السفة مصيبة لاجزاه من الجسم مغطاة ببر رفيع من الشعر

تسهل معالجتها واما السعفة المصيبة لفروة الرأس فانما تحتاج لمعالجة
مستمطة منتظمة للغاية فيبتدئ بتنظيف الرأس جدا بواسطة ذلك
بالزيت المتكرر والالة القشور ونزعها ثم غسل الرأس بالماء الفاتر والصابون
غسلا جيدا وحتى تم تنظيف الرأس بعد يوم أو اثنين ظهر الشعر مجرا قليلا
بحيث ان غير المتعمرن يظن ان الداء قد انتهى غير ان الجراثيم العديدة الباقية
في الاجربة الشعرية تنمو من جديد وعلما قليل من الاسابيع تتكون
الجسيمات السعفية ثانيا فالقصد من المعالجة حينئذ تبيد الجراثيم
الفطرية المخفية في الاجربة الشعرية وازالتها وهذا يستدعي ابتداء فتح
الاجربة الشعرية المصابة بواسطة تنف الشعر المصاب الذي يتم بغاية السهولة
لان الشعر المريض يكون سهل النزاع ويفعل ذلك اما بواسطة جفت أو على
حسب طريقة هيرا بقبض الشعر على هيئة خزم صغيرة بين طرفي ساق
اوسكين غير حاد والابهام الضاغطة ونزع الشعر المريض بسهولة بخلاف
السليم فانه لا ينزع وزيادة من هذا التنف المنكر رينبغي غسل الاجزاء
المريضة بالصابون كل يوم مرة أو مرتين أو بمرح الصابون البوتاسي وينضم
لذلك الاستعمال الموضعي لاحدى الوسائط المعروفة بانها قاتلة للفطر كمرهم
الكر يوزوت جزء منه على ٦ اجزاء من الشمع الى ٨ منه أو الملس بحلول
حمض الكربوليك (بأن يؤخذ من حمض الفنيك ٣ جرام ومن كل من
الجلسرين والكحول ٣٠ جراما ومن الماء المقطر ١٥٠ جراما)
او بحلول السليماني (المكون من ٥ دسجرام منه على ١٠٠ جرام من
الماء المقطر) (او ذلك بزيت الترمنتين أو مرهم الراسب الابيض او نحوه)
ومع ذلك لا ينبغي انتظار حصول التأثير السريع القوي من تلك الوسائط
بل كثير اما لا يحصل الشفاء ما لم يحصل تنف الشعر وغسل الرأس
بكيفية قوية مستمرة جملة اشهر واما المحال الناعمة المغطاة بور
شعري خفيف فالمعالجة السابقة فيما تؤدي للغاية المطلوبة في اقرب
زمن واما المعالجة المستعملة في مصرنا بتنف الشعر دفعة واحدة بواسطة
لصق من الزفت فيعتمد من المعالجات الوحشية القاسية وكثيرا ما تعيقها
النسكات

بحث العثرون في الهريس الطفي لم

الطفيل النسائي عن هذا الطفح (المعروف بالتركيبون تنزورنس)
لذي استكشفه لمستن وجرى يثبت بين طبقات البشرة والشعر بل
والاحلية الطفرية ولذا ان هذا الطفح يمكن ظهوره في جميع أعمار الجسم
اما ذاتيا بمساعدة الشروط الاعتيادية المعينة على تكاثر الفطر
التعفن الاعتيادي وهي التي تسهل استرخاء البشرة ونفوذها من طبقاتها
الباطنة كالجمادات المتكررة والضمادات المستمرة لاسيما ير فاندغير
نظيفة محتوية على فطر وكذا أجز الجسم المنداء بالعرف دائما كاسفل الثدي
والثنيات الصفنية الفخذية واما ان يكون ينمو هذا الطفح العدوى وتكون
اما من شخص لآخر أو من بعض الحيوانات (كالبقار والخيول والكلاب
والقطط) ونحو ذلك اذ من المعالوم انها كثيرة الاصابة بالهريس
الفطري

ثم ان الفطر النافذ في البشرة يهيج الجسم الحلي عند ابتدائه في النمو فيحدث
احتقان موضعيا بقعة حمرة واما تدغموا الفطر في الدائرة يزداد محيط هذه
البقعة المحمرة فتكتسب شكلا مستديرا أو بيضاويًا في حجم الدسة أو يزيد الى
حجم قطعة الريال وعند ما يكون التهيؤ قليلا لا يحصل تضخم واضح وانما
تنفصل البشرة على هيئة قشور مبيضة من القاع المحمر (وهذا هو المعروف
بالهريس الفطري البقي) وحيث انفصل البشرة تنفصل أيضا
المواد الفطرية المحتوية عليها فيحصل الشفاء ويتبدل بالأجزاء المصابة
أولا أعني في مركز البقعة المستديرة فيظهر الجلد في المراكز حيث
سليما أو يجمعت بما بحيث يظهر بدلا عن البقعة المستديرة نوع حلقة تتسع
شيئا فشيئا وتقدم جهتها الوحشية الى أن تختلط بحلقات أخرى من
نوع هذا الطفح فتكون أشكالا غير منتظمة يتأكد ولا بد معرفة انها
مكونة من دوائر وعند ما يكون تهيؤ الجلد شديدا يظهر بدلا عن البقع
المستديرة عقد صغيرة أو حويصلات صغيرة أو كبيرة تتضخم بسرعة فيخلقها
قشور أو قشور رقيقة كافي الحالة السابقة لكنه يتكون في الدائرة الممتدة
المرقعة قليلا لهذه البقع المستديرة حلقة جديدة من حويصلات في انشائها

المركز وهذه الحلقة تكتسب السير السابق وفيها بهد يتكون في الدائرة
 حلقة من حويصلات اخرى تجف فيما بعد ويعقب ذلك حلقة اعظم منها
 وهكذا (وهذا هو المعروف بالهربس الطفيلي الحويصلي) وبعض المؤلفين
 يعتبر الهربس الحلقي مماثلا لشكل الهربس الطفيلي الحويصلي الذي
 نحن بصددده لكن هير او كيوزي يعتبر ان الهربس الحلقي شكلا مخصوصا من
 الهربس القرصي والاريتما القرصية اللذين ليسا من طبيعة طفيلية وفي
 احوال الهربس الطفيلي لفرقة الراس توجد هذه الحلقات المحمرة المغطاة
 بقشور او قلوب رقيقة مبيضة ومع ذلك يتغير غواشعر في المحل المصاب فيصير
 رقيقا ويسقط او يتقصف ويفقد لمعانه بحيث ان المحل المصاب يشابه الصلع
~~الذي~~ ينبغي التفرغ من الوقوع في الخطاء ويشبه الهربس الطفيلي الراسي
 بمرض الشعر المعروف بداء الثعلب الحلقي الذي يصيب الاطفال والبالغين
 حيث فيه يسقط الشعر ايضا ويبتدى بنقطة محدودة فيها يكون غواشعر غزيرا
 جدا ثم يمتد كذلك نحو الدائرة بحيث تتسكون حلقات عارية عن الشعر تختلط
 فيما بعد بحلقات اخر الا ان داء الثعلب الحلقي ليس ناشئا عن فطر طفيلي
 بل عن اضطراب عصبي والمحل المصاب لا يظهر فيه احمرار ولا تكون قشور بل
 يكون اما من غير متغير واما استمرارا فقد اشعر جملة من الشهور وينبت
 ثانيا بدون ادنى مدخل للصناعة الطبية وفيه يكون ابتداء على
 هيئة ويرصغير فاقد المادة الملونة ثم يكتسب لونه وقوته الطبيعية من وقد يكون
 مجامس الهربس الطفيلي في الجزء الكثير الشعر من الوجه او الاعضاء
 الاصغرية او حفرة الابط لكن في الغالب تظهر الحلقات المحمرة لهذا
 الطفح في اجزاء الجلد الخالية عن الشعر فان ظهر الهربس الطفيلي في الاجزاء
 الكثيرة اشعر من الجسم وامتد الفطر في الاجزىة اشعر به احدث بنموه
 فيما التهايل ونشأ عن ذلك شكل مخصوص من السيكونوس (المعروف
 بالسيكونوس الطفيلي) واما تنحصر هذا المرض في الجائز اختلاطه
 بالوردية الزهرية وباليسوريانوس اكر في هذا الطفح الزهري يفقد
 التقشر او التملس وكذا توجد علامات اخر من الداء الزهري البني واماني
 احوال انيسوريانوس فان الدوائر الحلقية المحمرة تكون مغطاة بقشور

مصابة مستوية ومن النادر الالتجاء للبحث المكسر سكوبي لاجل معرفة وجود الفطر من عدمه حتى يتحقق التشخيص والمواد الفطرية التي تشابه الفطر السعفي تتكون من أعينة عديدة فطرية كثيرة الفرع بين طبقات البشرة المتفصلة من الحماقات الهرسية وفي بصيلات الشعر وسير الهر بس الطافييل يختلف اختلافًا عظيمًا فقد يكون ذا سير حاد في الأسابيع الأولى سيما إن كان ممتدًا على سطح متسع من الجلد فالبقع المحدودة تكون بسرعة حلقات ممتدة وثة كثر الطغم بل وقد تظهر رحو صكة حمية خفيفة وفيما بعد يكون سيره بطيئًا بحيث أن كل حلقة تحتاج للجملة أسابيع بل أشهر حتى تشفى من مركزها وتمتد من دائرتها كما تقدم ذكره وبامتداد حدود الفطر قد يستمر هذا المرض جملة أشهر بل سنين وبعض الحو يصلات الهرسية باستمرار تخرجها وتركها كما هي قد تنضاعف بالاجزما والهر بس الفطري كغيره من الطفاحات الجلدية يستعصى عن الشفان كان مصيبا لأجزاء كثيرة الشعر من الجسم ومع ذلك فالشعر الساقط يكاد يجدد بعد الشفاء دائمًا فمن النادر أن يخلف هذا الطفح صلح مستمر

﴿المعالجة﴾

حيث أن هذا المرض من طبيعة فطرية فالأهم في معالجته طرد الفطر وقتله فبعد وجود تهيج التهابي شديد يضارب ابتداء بواسطة المراهم المطسفة والمكمدات الرصاصية وبعد زوال التهيج يبدئ بذلك الأجزاء المريضة داسكا قويا بواسطة قطعة من الدوف بعد غمسها في روح الصابون البوتامي أو الصابون المعتاد أربعة أيام إلى ستة مرة أو أثنى عشر في النهار وبذلك تفسد البشرة وتسقط هي والفطر المحتوية عليه في اليوم التالي ومع كونه من الضروري أحداث تأثير موضعي قوى لاثالة هذه الغاية ينبغي ولا بد الاحتراس من شدة التهييج الموضعي إذ بذلك تحصل أجزى مما صناعية وإن كان الطغم ممتدًا على أجزاء متعددة ينبغي ذلك المحال المصابة بالصابون صبا حار وسائر كها بدون غسل مع صون المحال المتسلخة ثم ينتظر انتهاء التفاس الذي يستمر جملة أيام وبعد ذلك ينظف الجلد بالغسل فإن لم تحصل نتيجة تامة وجب تكرار ذلك وفي أحوال الهر بس الفطري لفروة الرأس وغيرها من أجزاء الجسم الكثيرة

الشعر يجب ولا بد تشف الشعر بملقاط فان ذلك أمر ضرورى في حصول الشفا وفي أحوال الطفم الغير المتمد المستعصى ينبغي استعمال وسائط موضعية قوية كالمن بالانظر ان أوم بقة اليهود أو الجلسرين اليهودى في قنرات متعددة أو تستعمل الوسائط القنالة للفطر السابق ذكرها في السعفة

المبحث الحادى والعشرون

في البتر ياز من الطفيلى

الطفيلة الطفيلية لهذا الطفح الغير المهم قد استكشفها في سنة ١٨٤٦ المالم ايكستيت والفطر المعروف (بالمكرسبورون فرفور) يكون مجلسه الطبقة السطحية من البشرة وتسهل معرفة بالمكرسكوب في الاجزاء الساكنة منها ويتميز عن فطر السعفة والهربس يكون الاضرار الكائنه بين الخيوط الفطرية العديدة وغير الكثيرة النفرع لا تكون مصطفة بجوار بعضها اصطفافا متسلسلا ومتفرقا بل تكون مجمعة مع بعضها على هيئة حزم مستديرة كهيئة قطن المنب وتلقيح البتر ياز من الفطرى وان ثبت بالتحارب الا انه ينادر حصوله بالعدوى بل الغالب حصوله ذاتيا فيشاهد بكثرة عند الاثخاص القسرين الذين لا ينظفون اجسامهم ولا يغيرون ملابسهم ويكاد يوجده على الدوام في اجزاء الجسم المغطاة بتلك الملابس كالصدر والبطن والعنق والخصدين والفخذين ويندر وجوده في الساقين ويكاد لا يشاهد في الوجه والايدي والاقدام فان هذه الاجزاء تكثر نظافتها وعند الاطفال والشيوخ لا يوجد هذا الفطر الطفيلى

ثم انه يشاهد في الاحوال الحديثة على الاجزاء المصابة من الجلد بقع صغيرة مستديرة صغيرة متسعة شبا شبا عند مكثها منسا طويلا ثم تختلط مع بعضها فتغطى سطحها متعاما الجلد وكثيرا ما يشاهد تفلس رفيع نخالى في البشرة ويمكن نزعهما دائما بسهولة بالانفاقر والضغغ بالاصبع على الجلد بتضع انه يوجده زيادة عن تغير لون البشرة نوع احتقان في الجسم الحلى ثم ان هذا المرض الفطرى يكون ذا سير بطئ بحيث ان الاثخاص القسرين يستمر الداء عندهم جملة سنين بدون اعتناء في شفاؤه

وقد تختلط البقع البتر يازية الفطرية بسبب لونها الاصفر المسمر بالبقع

الجمجمة الحقيقية ويندر اختلافها بالوجات (سواء المقرطة والمرتفعة)
فان وجود هذه الأخيرة من سن الطفولة يكفى في تمييزها و كذا بالة
اختلافها بما يقع الشهية التي تظهر في الوجه واليدى اذ من المعلوم ان هذه
الاجزاء لا يتشبه بها الفطر البتر يازى و كذا بسهل تمييزها من البقع
البيضاء نية للجد المحدودة او المنتشرة المعروفة بالبنع السكبدي

﴿ المعالجة ﴾

البتر يازى الفطري يمكن معالجته بسهولة بالغسل المتكرر والجلد بالصابون
وتكرار تغيير الملابس واذا اريد زواله بسرعة وجب ذلك بالصابون
الطبي جملة ايام مع تركه على الجلد بدون غسل ثم الاستحمام

(المبحث الثانى والعشرون فى الجرب)

﴿ كيفية الظهو و الاسباب ﴾

الجرب عبارة عن التهاب جلدى مختلف الاشكال يتسكون فى اثناء سيره اما
بمعدات او بحويصلات او بشور وهذا الاتربة ينتج عن طفيل حيوانى وهو
المعروف بالا كروس الجربى اى قلة الجرب والاشئ من هذا الحيوان الطفيلية
التي هى اعظم حجم من الذكركر يكون طولها نحو نصف مليمتر وبالنظر لها
بالعين العارية توجد على هيئة جسيمات مبيضة مستديرة وعند النظر لها
بالمكرومكوب وتكبرها بقدر خمسين مرة تظهر على شكل الزحلقه فظهرها
المحدب يكون موهجا بمخاطوط مستعرضة قوسية وتوجد بزوايا دبرية كثيرة
الطول او قليلة والفقس الجديدم من هذا الحيوان يكون ذا رجل هرمية
الشكل لها ستة مفاصل والقديم منه له ثمانية والزواج المتقدم من هذه
الارجل يكون موهجا بمخلفات او افراس مستديرة يتشبث بها والزوجان
الخلفيان فى الاناث تخبان زوايد مستطيلة واما عند الذكور فلا يكون
كذلك الا الاول من الخلفيين واما الزوج الاخير منه فانه يكون موهجا كذئ
بمخلفات او افراس يتشبث بها ويخرج رأسه من بهر ارجله المربعة ووهجا من
سطحه السفلى بشكبين قريبين منفصلين عن بعضهما بجزأ ويرى من خلال
جسمه الشفاف كل من المعدة والمعاء ممتلئين بمواد شبيهة بل البيض المحتوى
عليه المبيض فى الاناث الملقحة وهذه التى تشاهد بكثرة عن الذكركر تنقب

الطبيعة القرنية من البشرة الى الشبكة الملمعية فتكون ميازب قنوية
طولها بعض خطوط بل احيانا تزيد عن قيراط وفي هذه الميازب يوجد البيض
في ادوار مختلفة من النمو ومحافظة فارغة ومواد ثقيلة معمرة ، والذ كور من
هذا النوع تحفر مسالك قصيرة ولذا يعدم وجودها والبيض يظهر انه يتم
نضجه في ثمانية ايام الى عشرة والغرس الجديد الخارج من غلاف البيض
المشقى يترك الفجر القنوية للامهات ويحفله بقرعها مسالك جديدة وبعد
تفسير غلافه مرارا (اقله مرتان) وتنام عدد ارجله ثمانية بعد تجديد
التغلاف الاول يظهر انه يسبح على سطح الجلد في اثناء الليل عندما يكون
الجلد حارا بغطا الفراش ثم يتساقط ومن الجائز ان بدلا من ذلك تبحث الاناث
عن الذكور في غير اثناء متى وصلت انثى ماقيمة من هذا الحيوان الطفيلي
من جلدته تنخر الى اخر حصات عدوى هذا الاخير بالجرب فالنوم مع
تخصص مصاب به اشد خطرا ومع ذلك فمن الجائز انتقال الجرب بدون ملامسة
لاولاد - فانه مع تخصص مصاب به وذلك ان الملابس او ادوات الفراش
المحتوية على قفس هذا الحيوان يستعملها شخص اخر والقول بان بعض
المرضى الجربا ينزاع - يموتون مجرد ملامسة سطحية او مصافحة ، ليد بالجرب
لاحقيقة له وليس من المعلوم مقدار الزمن الذي يعيشه حيوان الجرب متى
بعد عن المحال التي يتغذى فيها لكن يظهر انه يهلك بسرعة متى
صل وتثبت أدوات الفراش او الملابس والذي يؤيد حقيقة هذا الرأي
اكثر من مشاهدته بعض القفس ما ذكره - هب ان انه يعالج في مارسستان
وينفذوا الالف وخمسمائة مريض بالجرب في كل سنة ، وانهم مع عدم تعرض
الملابس واادوات الفراش لطرق مخصوصة لاجل قتل قفس هذا الحيوان
ولا وضعها في قراتات الغلي او الغسل لاتزيد النكسات في العدد من واحد
في المائة

في الاعراض والسير

المرض الذي يدل على وجود الجرب ابتداء هو الاكلان الشديد الذي يزداد
جددا في المساء ومن حرارة الفراش سبب شدة تحرك حيوان الجرب وهذا
الاحساس بالكلار لا يشتد فقط في المحال التي تكون غالبيا مجلسا لحيوان

الجرب يصيب اصابع اليدين وثقبات المعاصم والمفاصل والشدين والعجز
والصحن والقضيب والاقدام بل كذلك جلد البطن والغضدين والخصية
الذي يظهر بالتدريج يعتبره هيرا نوح اجزيا صناعية وينسبه من جهة التجميع
للاواسطى النخج عن حبسوان الجرب ومن جهة اخرى لتأثير الهرش
بالاظافة يظهر في الاصابع والمعاصم وثنية المربعين وفي جميع المحال السابق
ذكرها المعرضة للهرش شديد كالصدر والبطن والغضدين ثقبات او حلمات
او حويصلات او ثور بمسدة متفاوتة على حسب استعداد الجلد النخصر
فعند الاطفال والشباب ذوات الجلد الكثير التثرير تبقى الالتهاب الجلدي
بسهولة فيحصل تقيع وتكون ثور (وهذا هو المعروف بالجرب البثرى)
واكثر من ذلك دلالة على الجرب وجود الميازيب القنوية بنفس حيوانات
الجرب التي تشاهد بسهولة للثورون كلابن الثغرات والحوصلات
والتي تتميز بسهولة من الهرش ويستحيل الى خشك ريشات دموية
وهذه الميازيب القنوية تظهر على هيئة خطوط قنوية تشابه اثر القسام
التساقط الخطية الناجمة عن الوخز الخطي للابر في ابتدائها في المحال
التي نلخصها نفس حيوان الجرب تشاهد غالبا حويصلات ويندرج مشاهدة
حلمات او ثور وفي انتهائها تشاهد نقطة رفيعة دائنة او مبيضة تكون مواربة
للصفر الذي وصل اليه القوس الاكروسي واكثر وجود تلك الميازيب القنوية
في الايدي لاسيما في الجهة الانسية من المعاصم والساعدين وبين الاصابع
والقضيب ومن الجائز وجودها في جميع اجزاء الجسم ماعدا الراس وبنخ
لاجل الحصول على القوس الاكروسي وضطه ادخال ابرة في ابتداء الميزاب
القنوي باطف الى انتهائه مع تمزيق البثرة المغطية لتلك القناة لئلا تفسد
البيضاء الصغيرة التي توجد عادة في طرف الابرة بعد هذه العملية هو
القوس الاكروسي وبوضعه تحت الميكروسكوب لا يندر ان يشاهد فيه بيضه
تخرج بسهولة عند الضغط عليها قطعة من الزجاج من جسم الحيوان والمساك
الاكروسية التي يوجد فيها البيض تصطبغ بارشاح وحرارة في اجزاء الجلد
اسكائمة أسفلها وبهذا استمرار الجرب بمدة من الزمن يكتب الطفح الذي
كان ابتداء خفية اشدة وامتدادا بحيث ان الطهجات التي كانت بعيدة عن

وبعضها في الاجزاء المصابة تحتلها ويكتسب الطغص شعكل الاجزى بما
الجر الملاحظة البسيطة او القشرية وهذا يشاهد عند الاطفال
الذين لا ينهرون بصير التشنج عندهم عسرا بسبب امتداد هذا الطغص
الى الوجه ونحوه والراس اذ قد يصل اليه الفمقس الا كروسي

ولا حل تشنج من الجرب مع الدقة لا يستدعي الحمال على الدوام ثبوت وجود
المسالك الا كروسية في اغلب الاحوال فان لا كل ان شديدا الذي يتردد
كل مساهو يرتقى بكفى غالباً في معرفة هذا الداء ولو قبل انضاح ادنى تغير في
الجلد وذلك ان ثبت ان المريض كان ملاه سابقبل مضمي بهض أساي سم لنخص
مصائب بطغم جلدي أكال وبسهل تمييزاً لازيما الحقيقة عن الجرب
الذي هو أيضاً نوع أجزى بما قام بنفسه فان كلاً من انفصال الطبقات
الجلدية عن بعضها وتقرق اغلبها بالحرش وامتداد العقم على سطح الجسم
لا سيما الاجزاء التي سبق ذكرها وسلامة كل من الرأس والوجه والظهر
وثوران الآلام في كل مساهو لكان في معرفة هذا المرض ومهدها كان شفاء
الجرب خالياً عن الخطر ومهلاً للغاية فانه متى جرد الى الطبقات العالية
من النوع الانساني لانه يعتبر مرضاً ذاتياً خاصاً بالفقره وهذا الاعتقاد
القاسد متسلط جداً حتى ان قول الطيب ان الطغم الجلدي الموجود
سهل الشفاء جداً وغير خطر لا يمنع من الرعب الشديد عند القول انه
جرب

﴿ في المعالجة ﴾

الغاية الوحيدة المهمة في معالجة الجرب هي قتل الفمقس الا كروسي
ويضنه المحتوية عليه المسالك القنوية بواسطة معالجة موضعية وفي
تمت هذه الغاية شفيت أيضاً الطغصات الجلدية الناجمة عن هذا
الحيو ان الطغص والحرش المتسبب عنه وعلى اختلاف الوسائط العديدة
المستعملة في المعالجة الجربية تتركز على ذكر الموافق منها بسبب الاحوال
ون معالجة الجرب تختلف في الحقيقة باختلاف الاحوال فمنه الاطفال
والنساء ذوات الجلد الكثير الحساسة مثلاً لا يمكن ابعاع المعالجة التي
يجوز فعلها في الرجال ذوي الجلد السميك القوي كان المعالجة تنوع ايضا

بموجب اختلاف درجة المرض وكذا بمقدار رغبة الاطباء بالنسبة لمرحلة
المعالجة او اجرائها مع الثاني واما كيد وبالملة فقد يستدعي الحال ايضا
لاجراء المعالجة ليلا لعدم انقطاع المريض عن استعماله اليومية او
التمرين الاقارب مثلا فان ذلك يتنوع المعالجة الاعتبارية ايضا وكذا في
الادوية المستعملة في الحرب من الامور التي ينبغي ملاحظة ان المصابين
بهذا المرض يكونون في الغالب من الفقراء وكثيرا لجواهر الدوائية استعمالها
هذه الامور وان كان على حالة بسيطة او مركبة هو المصابون الطبي والكبريت
فان اريد استعمال المصابون الطبي بذلك الجلد لكاقر يا قلهم مرطبا كل يوم
ماعد الرأس لاسم الحمال التي تكون مجلسا للنفس الاكروسي والحرس وانما
ينبغي صيانة الحمال الرقيقة الجلد سيما الاعضاء التناسلية عن ذلك الشديد
خوفا من حصول الانتفاخ والالتهاب فلا يدلك منها الا بحمل العاقم فقط
ولا ينبغي غسل المصابون في أثناء المعالجة ولا تغبير الملابس وينبغي
بقائه الجربان في أثناء المعالجة بين أغطية من الصوف عاريا حيث انها
لا تمتص المصابون ومدة هذه المعالجة تختلف بمسبب درجة تغير الجلد والقوة
التي فعل ذلك بها فتكون من يومين الى خمسة وتنتهي متى زال الاكلان
الناتج عن الجرب بالكلية وحل محله الاحساس بالثور والحرقان الذي يتميز
المرضى عن غيره وصارت البشرة قشرية ولم يسترد الطبع وانما من هذه
الحبيبية الاخيرة ننبه على انه يحصل عند بعض الأشخاص ذوات الجلد الكبير
التأثير من ذلك بالمصابون اجزاء صناعية فقطهور الحبوب صلات ثانيا
يوقظ الزهم خطأ عند المصابين بالجرب بان الشغل يتم وانه يلزم تقوية ذلك
بالمصابون وبعدها المعالجة بهذه الكيفية ينبغي غسل الجلد واستعمال
حمام ويمكن الحصول على الشفا بمرحلة متى صار مخرج المصابين الطبي
يزهر الكبريت او حتى استعمال مرهم مركب اخر ولو كان ثمنه غاليا فلو
كمرهم ولكن سور الذي نوعه هيرا (وهو مركب من زهر الكبريت ومن
زيت الزيتون من كل ٣٠ جراما ومن المصابون الطبي والثمن
من كل ١٥٠ جراما ومن الطاشير ١٠٠ جراما) واما طريقة المعالجة
المرتبعة للعلم هردى التي بهاء يمكن مثل النفوس الاكروسي فاما توافق

الاثني عشر ذوات الجلد القليل التأثر من الذكور ولا سيما في الجماع العظيمة
 كالتشلاقان اذ يهذه الطريقة يستغنى الحال عن تعيين حال مخصوصة
 للجبرمانير وهي عبارة عن ذلك بانها بون الهـ هي نصف ساعة ثم استعمال
 حمام فاتر مدة ساعة مع استعمال ذلك ثم اخير ايديك بجمع الحمام مدة
 نصف ساعة بمرهم حماميك الماركة من (زهر الكبريت ١٥ جرام
 كربونات ابوتاسا ٨ جرام ثم يقي ٦٠ جرام) واكثر من هذه
 الطريقة في الشهرة ولا استعمال طريقة المعلم فلم ينكس كما تقرر استعمالها
 في المصالح كرا البليكي وهو ان المصاب بالجرب يستعمل ذلك في حمام فاتر
 بواسطة قطعة من الصوف لاجل الانعاشة وتفتح المسالك الاكروبية
 ثم يدلك بالسكاكو يا باها بون انطسي او بالصابون الاعتيادي ثم يمسح في
 الحمام قدر نصف ساعة ثم يستعمل المحلول الكلي الكبير يقي للعالم فلم ينكس
 الذي نوعه المعلم الكيماوي اشتد الماركة من (كاس حديد ١٠ و ١٠ عذوة
 مقدار كاف لتامم انقضاء الجرب) ثم يمسح في ويضاف له من كبريت
 العامود ١٠ ملان ويضاف في عشرين رطلان اساحتي يصير مقدار السائل اثني
 عشر رطلان يربط في هذا المحلول يدلك به كالمصابون لكن مع غايته الاتراس
 وقلة الزمن في جميع اجزاء الجسم المصابة ثم يستعمل حمام فاتر الى تمام
 الاعتدال ثم ينظف الجسم من جزئيات الكبريت المعلقة به بواسطة
 الضلالت الباردة مع هذه الطرق العلاجية المبرهنة لا يجوز استعمالها
 عند الاثني عشر ذوات الجلد القليل والافعال وبدا عن هذه الطرق
 العلاجية المذكورة يستعمل الآن في معالجة الجرب طرق علاجية اخر
 غير كريمة لا سيما طريقة المعالجة بمرهم البلسم البروفيتاني والامتيركس
 السائل اي المبيضة السائلة فاما البلسم البروفيتاني الذي اوصى به في العصر
 الجديد المعلم جيفرت في معالجة الجرب فيظهر انه سم قوي قنار لا يقص
 الا كرومي فيقتله به ما لم يترك هو ويضعه في ظرف عشرين اربعمين
 دقيقة حتى لا يسه هذا الجوهر بدون واسطة وهذه المساجة تبتدأ بامسح
 حمام وتراجل الالة الشرة ثم يدلك جميع الجسم بعد ذلك ماعدا الراس بهذا
 البلسم مع غاية الاحتراس ويعتني خصوصا بذلك الاجزاء التي تكون المجلس

الاعتناء بالوقاية كروسي كالأيدي والاقدام والمفاصل المعصية
واقمان والصفن والثديين والاليتين والمقدار الذي يستعمل في هذه
المعالجة يكون من عشرين الى ثلاثين جرما وبذلك بهذا المقدار في ظرف
يومين على اربع مرات وست بدون تغيير الملابس ثم يستعمل حمى قوي
فاتر لاجل التنظيف وان هذا الجوهر يستعمل على طريقة المعالجة المبردة
معنى انه بذلك به بالطريقة السابق ذكرها بقدر ١٠ جرما الى ١٥ ثم
يستعمل حمام صابوني ولاجل زيادة التأكيدي ينبغي تكرار هذه الطريقة بعد
يوم او اثنين واثانة المعالجة بالبلسم البروقية في العظمى هي كونه لا يحمي
الجلد ولا يلجمه ولا ينشأ عنه احساس بحرقة وان كونه غير كيريه الرائحة كغيره من
الوسائط العلاجية المستعملة في الحرب بل انه جيد الرائحة والاستبركس
اي الميعة السائلة فقد ادهى بها اسطو وذ كرأنها واسطة جيدة في معالجة
الحرب وينبغي مزجها بزيت الزيتون (بقدر ٣ جرام من الميعة السائلة على
٨ جرام من زيت الزيتون) وبذلك بهذا المقدار على مرتين كما يدل ذلك بالبلسم
البروقية في ذلك بعد ادهى حمام فاتر والميعة السائلة بالنسبة لتأثيرها
ليس لها وجه تفضيل عن البلسم البروقية وانما الجبس ثم او كونها
لا تلوث الملابس تفضل ولا بدعته في معالجة الفقراء والممارسات انما واما
تنظيف الملابس بالتبخير في درجة حرارة من ٧٠ الى ٨٠ فلا يمتزجها
اغلب المؤلفين ضرورية كقولهم سيرا وكون انفقس الا كروسي قليل
الوجود في الملابس دون ادوات الفراش انما يتبع عن كون حرارة الفراش
تجذب العقس الا كروسي الى السطح الظاهر من الجسم
وفي تغيرات الافرازات الجلدية

بحصل على سطح الجلد زيادة عن التبخير الجلدي انغير المحسوس من خلال
البشرة امر ازاح سائل وقتي من الغدد العرقية وهو المروف بالا فراز العرق
وينضم لذلك السبقة الدهنية الجلدية المنفردة من الاجربة الدهنية وجميع
هذه الامرازات قديمة ترينها كواكيدها ومع ذلك فهذه التغيرات ولا سيما
الشروط التي تتم بها ليست معروفة كل المعرفة وقد ذكرنا في عدد محال من هذا
ان سكتاب جملة تغيرات مهمة في افراز العرق مرتبطة ببعض امراض

مخصوصه فلا حاجة لان تذكر ان فاهو العرق في الامراض اقلية وان يقل على
 اتجاه نحو الجودة والقدرة في هذه المرض احيانا لكنه في احوال اخرى قد
 لا يكون له ادى اهمية بل مضر عند ازدياده اذ ياداعظيمة كما اننا ننبه على ان
 كلام الصفة الجافة للجلد او الرطبة لا يدل دلالة كبدية على كمية الماء في
 تنفرز بواسطة الجلد في زمن معين بل انه عند المرضى المصابين بأمراض حمية
 ذوات الجلد الحار جدا يكون جلدهم قهلا جافا ولوع ازدياد الافراز المائي
 متى كانت شروط التبخير الجلدي السريع قوية ثم انه زياده من الشروط
 المتولمة المحدثة لازدياد في افراز العرق وهي احتواء الدم على كمية عظيمة
 من الماء بالشرب الغزير وازدياد الضغط الدموي الباطني في المجموع
 الشرياني وفي الاوعية الشعرية للغدد العرقية تبعاً لذلك توجد اسباب اخر
 قايمة الوضوح لها بعض تأثير من هذه الخبيثة اذ من المعولار للاعصاب
 الحسية من الدماغ نوع تأثير منعكس على الافراز العرق والذي يؤيد ذلك
 ان عرق الذي يحصل بواسطة الانفعال النفسية كما تناع الجلد وارتفاعه
 وكذا الذي يحصل من مس اللسان بفرش، بواسطة جواهر مهيبة كما ثبت
 ذلك بالتجارب وبالجملة توجد مشاهدات من العراق لجاني لاهدي جهتي
 الوجه او الجسم تعتبر نتيجة عن تغيرات مرضية في العظام السنية تنوي العنقي
 للجهة المصابة بالعرق

ثم ان العرق في بعض اجزاء الجسم تنتشر منه رائحة غير جيدة كثير اوقات لا
 في الحالة الطبيعية لكنهما قليلة الوضوح بحيث لا تدرك الاعمال تعرية تلك
 الاجزاء وذلك كالبطير والاعضاء التناسلية الظاهرة والبلعان والاسطح
 المتلامسة من افديمين وهذه الرائحة هي والصفة الخفية للعرق تنتج عن
 جهن شحمي سائب يسبب التحلل شحمي في الاخلية الغددية العرقية التي
 تختلط بالاسائل العرقية المنفرزة من الدم فيوجد عند بعض الاشخاص في احد
 اجزاء الجسم لاسيما القدمين زيادة عن كثرة افراز العرق حالة تحلل مريع
 ويشارك في هذا التحلل ايضا الافراز الجرابي الدهني وبذلك تنشأ رائحة
 كريهة للغاية تشابه الحوامض الشحمية فيشاهد ان الافراز الحامضي
 الغزير المتعفن لا ينفذ من جراب الاقدام فقط بل ومن نعالها ايضا فيمتعد

منه رائحة كريهة للغاية عند مثل هؤلاء الأشخاص سيما القليل النظافة
منهم مع ان العرق المنغرز من جديد من ارجلهم المنسولة غسلا جيدا لا يكون
ذ رائحة كريهة وينضم لهذه الرائحة عند مثل هؤلاء الأشخاص التي تعوقهم
من كثرة الاحتلاط مع غيرهم ان العرق الغزير يحدث تعطنا واينا
في الطبقة البشرية لا تحس القدمين وجائنيهما بحيث ان هذه الطبقة تفصل
على هيئة مادة دهنية وتصبير الادمية ذات لون احمر كثيرة الحساسية
بحيث يتعذر لبس النعال والمشى بها والرأى القديم المنتشر من ان الشفاء
الذائى او بالصناعة لعرق الاقدام المنتن خطر جدا السكون يعقب بأمراض
باطنية مهمة لم يزل معتقدا عند كثير من المؤلفين لكن الماعلم هيرالميرل
مهمما على الرأى القائل به من منذ زمن طويل من ان شفاء بعض الامراض
عقب ظهور العرق القدي وبالعكس اى ظهور امراض اخرى عقب
انقطاعه يعتبر من الامور التي ان شوهدت حقيقة تسكون من المصادقات
او هو الغالب يعتبر خطأ ناشيا عن عدم مشاهدة سير الامراض بالذقة
والدى ثبت لنا من هذه الحيشية ان المرضى الذين ينسبون بعض الامراض
الخرمنة عندهم لانقطاع العرق القدي يدل البعث الجيد عنهم عادة على
ان زوال العرق القدي ايس سببا في هذا المرض بل نتيجة له بمعنى ان
ذلك الانقطاع يكون قد نتج عن الانيميا الناشئة عن هذا المرض وبالنسبة
لمعالجة العرق القدي المنتن يمكن ولا بد في الاحوال التي فيها لا يسمح بزوال
هذا العارض خيفة من حصول عواقب مغبة او التي توجد فيها امراض
مزمنة تظن المرضى بتماقله ان شفيت من العرق القدي المنتن تحسبون
حالتهم بدون شفاؤهم وذلك باستعمال النظافة التامة بغسل الاقدام صباحا
ومساء بالماء البارد القراح او المعزج بالخل او بمحلول التينين ونحو ذلك مع
تغير الجرابات كل يوم على التعاقب ولبس الدعال التي لاتمنع التصاعدات
الجلدية القديمة وفي آن واحد يمكن ذر مسحوق الكبريت النبانى او النشامى في
الجرابات قبل لبسها او وضع فتائل من النسالة بين اصابع القدمين متبيلة
بهذه الملاحق ومن جملة الوسائط المستعملة ايضا بكثرة مسحوق ملح الطرطير
فان لم يكنف المريض باستعمال تلك الوسائط وجب استعمال طريقة هيرا

وهي ان يدهن بالمرهم المشمي (الماخوذ من صبغة المشمع البسيطة ومن زيت بزر السكتان اجزاء متساوية وتعمل مرهما) قطعة من البفت عريضة وتوضع على اخمص القدمين بعد نظافتهما جدا ثم توضع اشربة من البفت ايضا مدهونة بهذا المرهم بين الاصابع ثم تغلف القدمان كاية بطرفي الرفادة والقدم المغلاف بهذه الكيفية يلبس بالجرب كالعانة وتبها لغيرا يحدد الغيار في كل ١٢ ساعة ويجفف القدم بخرق جافة بدون غسل ولا استعمال ثم يغير على المريض كاول مرة وعلى حسب اختلاف شدة هذا المرض تكرر هذه الطريقة ثمانى مرات او ١٢ وفي اثناء هذا الزمن يكون المريض جالسا خوفا من زوال المرهم من على اخمص القدم عند الوقوف او المشي ولا يغسل القدم الا بعد زوال الطبقة البشرية القديمة على هيئة قشرة مسمرة صفراء وتكون طبقة بشرية جديدة مبيضة وهذه المعالجة تكفي في معظم الاحوال لحصول شفاء مستمر تام او اقله يستمر سنة او بجملة سنين وحينئذ يمكن تكرار هذه الطريقة وقد اكدنا العلم بهرا لانه استعمال هذه الطريقة مدة عشرين سنة في مائة من الاصحاء بدون مشاهدة اذى ضرر بعد الاستعمال حالا ولا بجملة سنين وفي الامراض الحمية الشديدة التي ابتداء الافراز العرق بعد جفاف الجلد المستطيل يجدو ولا بد العرق النابغ بعض المسام متسندا بسبب تراكم اخلية بشرية فيها وحينئذ تجتمع اسفل الطبقة السطحية البشرية مكونا الحويصلات مائبة شفافة في حجم حب ابي النور الى حجم حب الشهد انج ويوجد في قمة تلك الحويصلات الصغيرة الفوهات المنسدة تبعا ليرتسب رشح وهذه الحويصلات العرقية المعبر عنها بالدخ الشفاف يسهل ولا بد تميزه بمحصله الشفاف ذي الخواص الحمضية وبعدم وجود الاحتقان الجلدي حوله عن اشكال الدخنية الانتمائية المسماة بالدخنية الحراء وهذه الحويصلات الشفافة تشاهد في الجهة المقدمة من الصدر والبطن والعنق اعنى في الاجزاء الغير المعرضة للاحتكاك عند الاستلقاء على الظهر كما هو الواقع في الامراض الحمية الثقيلة ولحمده الحويصلات الشفافة اهمية فقط من حيثية وجودها في الامراض الحمية الثقيلة الشدة الطويلة المدة التي تحدث جفافا مستطيلافي

الجلد يؤدي لانسداد مسام العرق واما تغيرات افراز المادة الدهنية فتندكر
 منها ابتداء ازدياد الافراز الدهني الجلدي المعروف بالسيلان الدهني
 وهذا الافراز يحصل في جميع اجزاء الجلد ما عدا راحة اليدين واخص
 القدمين التي تفقد منها الاجرة الشعرية والغدد الدهنية ويكثر وجوده في
 اجزاء مخصوصة ككفوف الرأس والوجه والخشفة والبطر ومع ازدياد
 هذا الافراز يحصل غالباً تغير في صفاته الطبيعية فان المادة الدهنية
 الجلدية تبقى سائلة في الحالة الاعتيادية عند ما تكون حرارة الجسم
 طبيعية واما في احوال السيلان الدهني فانها تبقى متكاثفة وهذا يوجه
 بازدياد المادة الشمعية الصلبة عن المادة السائلة المعروفة بالاولاين
 وعند ما يبقى هذا الافراز سائلاً يظهر جزء الجلد المغطى به كالأنف والجبهة
 وجلد الرأس والشعر ما عدا مكانه مطلي بالزيت والمرهم وعند وضع قطعة
 من الورق غير المنشئ عليه تظهر فيه بقع دهنية ومثل هؤلاء الأشخاص
 يصيرون كثيرى الوساخه فان الجزيئات الترابية تبقى متعلقة باجزاء الجلد
 الدهنية واما في احوال السيلان الدهني التي يبقى فيها الافراز متجمداً فيكون
 جزء الجلد مغطى بطبقة رقيقة أو ضخمة قشرية تظهر في الاجزاء المغطاة
 كالغلفة ذات لون ابيض سنجابي واما في الاجزاء الغير المغطاة فانها تظهر بلون
 مختلف فتكون سنجابية أو مسمرة أو مسودة وذلك لمعلق التربة بها وعند
 الاطفال الذين يوجد عندهم افراز دهني غزير في فروة الرأس قد تشاهد
 طبقة قشرية دهنية سنجابية أو مسودة سيما حذاء البواقي خصوصاً عند
 قبلي النظافة منهم وهذا ما يسمى بالقشرة الدهنية للارض وعند نزاع هذه
 القشرة باطراف قد يشاهد في سطحها الباطن امتدادات مستطيلة حذاء
 الفوهات الممتدة للغدد الدهنية وهي عبارة عن السدد الدهنية الرقيقة
 المائلة لفوهاتها ويكون الجلد اسفل هذه التراكمات غريب ومتغير أو قليل
 الاجرار وبذلك يمكن تمييز السيلان الدهني عن الاجزيمات التي فيها يشاهد
 الجلد عقب نزاع القشرة ملتبهاً ونشاعاً ومع هذا ننبه على ان الافراز الدهني
 في الجلد الرقيق يمكن ان يحدث اجزيماتاً معينة وفي احوال عديدة اخرون
 السيلان الدهني قد تكون المادة المنفردة جافة بحيث تسقط على هيئة

قشور صغيرة فضالية (وهذا يعرف بالسيلان الدهني الجاف أو الخشن)
 وكثير من الطفح الجلدي المنتشرة بوجود قشور رقيقة بعدئذ
 هذا القليل سيما البيتر يازس الراسي فهو نوع من السيلان الدهني الجاف
 تكثر مشاهدته عند النساء والشابات المصابات بالحلوروز والانيما
 والمعتريهن اضطرابات حيضية وفي مثل هذه الحالة تسقط الطبقة الدهنية
 الجافة عند التمشيط أو الحرش على هيئة قشور فضالية تبقى متشبثة بالشعر
 أو تسقط على الملابس وقد ينهم لتك ونها سقوط الشعر وهذا الذي
 يلجئ المرء لنسب الطيب ومعالجة السيلان الدهني يتبدى فيها
 بالآلة القشور الدهنية بواسطة زيت الزيتون أو غيره من المواد الشحمية ثم
 تنظيف الرأس بالماء والصابون ولاجل منع تجدد هذا ينبغي تكرار ذلك
 بالزيت والغسل بالماء الصابوني أو بالاكسول المضاد اليه قليل من ماء
 المسكة أو الأيتسبريومافوما وأما في أحوال السيلان الدهني الراسي
 المستعصى في البالغين فلا تكفي هذه المعالجة وحينئذ يضم للوسائط
 السابق ذكرها الغسل بروح الصابون البوتاني بل وعند احمرار جلد
 الرأس أو ارتشاحه يستعمل مرهم الراسب الأبيض أو المس بالفرشة
 بروح القطران (المركب من زيت الكادوالا كسول أجزاء متساوية)
 وإن كان السيلان الدهني متعلقا باصابات مرضية أخرى كمرض الأعضاء
 التناسلية أو الانيميا أو الداء الهرموني فحينئذ يحتاج ولا بد لمعالجة عومية
 لا ثقة ولذا إن ائذار الأحوال المتعلقة بمرض منهمك ثقيل كالسل أو السرطان
 غير جيد وقد ذكر هير أنه شاهد منفعة عظيمة في استعمال الحديد مع الزرنيخ
 كما وصى به نيلسون والشعر الساقط يظهر ثانيا في الأحوال الجيدة لكن
 الغالب ان يبقى خفيفا

وهنا نوع آخر من التغيرات المرضية للأجربة الدهنية فيه الإفراز الدهني
 وإن لم يستمره تغيير كالأولا كيغلا ينقذ إلى الخارج بقدر ما ينفرز وحينئذ
 تجمع المادة الدهنية في الجراب الدهني أعنى في قناته فتتكون
 أورام دهنية احتمالية وأشهرها ما يسمى بالكوميدو أي السدد الجرابية
 الدهنية وهو عبارة عن تجمع مادة دهنية في الأجربة الجلدية وبوهة

قنواتها وهذه السدد تعرف بتلون الاثرية المجمعة على سطحها بلون مسود
 فتظهر نكت مسودة عابها والقناة الجراية تمتد مددا عظيمما بالسدة
 الدهنية بحيث ترتفع على هيئة عقدة وعند الضغط على هذا الجراب بفتح
 ساعة فوخته مقابلثة لثقة السوداء من السدة الدهنية يخرج من فوخته
 هذا الجراب مضمحل يعني بكتسب شكلا خيطيا وهذه المادة تفتدى على
 خلايا دهنية ومادة دهنية سائبة وأخلية بشرية وبلاورات كواسترينية في
 السدد القديمة ثم ان الذهب بين السدد الدهنية والتهاب الاخرية الجلدية
 قد سبق شرحها عند الكلام على الاكثة الاعتيادية وقد تنتشر السدد
 الدهنية في الوجه والصدر والظهر بعدد عظيم جدا بحيث تحدث تشوها
 عظيما وتحتاج للعلاج ومعالجة السدد الدهنية يبدأ أقيمها بالانة السدد
 المتبسة المائلة لها بواسطة الدلك المتكرر بالزيت أو الضماد الغائر
 ثم تعصر السدد الدهنية بواسطة مفتاح ساعة أو مكبس السدد الدهنية ثم
 تستعمل المهببات الموضعية بالغسلات الباردة المتكررة مع الدلك القوي
 أو الغسل بماء الملسكة أو الطلاء بروح الصابون البوتاسي كل مساء أو بماء
 الغسل للعلم كوميل فيلد كما ذكر في الاكثة

﴿تذليل﴾

لما كان كتابنا على طبق الطبعة الثامنة وجارينا التاسعة فيما استدركته
 عليها من الفوائد وكانت الثامنة خالية عن المبحثين الآتين احببنا
 ان تأتي بهما كي لا يخلو كتابنا عنهما تنميه للفائدة لتكون صلتهما على اهل
 هذا الفن عائدة حيث انهما يعتبران من التولدات المرضية الجلدية الجديدة
 * (المبحث الثالث والعشرون في الاسكالير ودرى) *

﴿اى الاورام الجلدية اليابسة او التيبسات الجلدية﴾

الاضطرابات الجلدية والتولدات الجديدة التي تحصل في الجلد عديدة جدا
 وقد شرحنا كثيرا منها في مبحث الاضطرابات الجلدية كما وان كثيرا منها يتعاقب
 بغن الجراحة ولا نطيل به وانما نخص بالذكر في هذا المبحث المرض النادر جدا
 المعروف بالاسكالير ودرى الذي شرحه ابتداء تر بال يغاية الدقة وذكر ان
 اسبابه مجهولة وانه يحصل في جميع اطوار الحياة ولا سيما في السن المتوسط
 وفي النساء اكثر من الرجال وينشأ عن نوع غموظ في المنسوج الخلوي للجلد

ثم ظهور فيه فيه قب ذلك تكون التيبسات الواضحة في المنسوج الخسوى
الجلدى وتحت الجلد التي يكثر ظهورها في الاجزاء العليا من الجسم كالوجه
والايدى والذراعين والاصابع فيه سيرجله هذه الاعضاء يابسا كالوح
الخشب ويكون اما باهت اللون أو مجرأ أو مجعنتيا وحينئذ لا يمكن رفعه على
هيئة ثنية بل يكون ملتصقا بالمنسوجات التي تحته التصاقا متينا ولذا ان
تفطبيع الوجه تعير شبيهة بصورة حجرية وكل من الشغتين وجناحي
الانف يحصل فيه قصر وتكون الاصابع في حالة انثناء مسقر ثم ان هذا التغير
المرضى يمكن ان يمكث سنين ومعنى حصل انكماش وظهور في الجلد صار غير
قابل للشفاء لكن قد شوهد في ادواره الابتدائية نوع شفاء تام أو غير تام في
تخن الجلد وتيبسه ولكن هذه الغاية يظهر انه لم يحصل عليها باستعمال
الحمامات ولا الدلكات المليئة ولا الاستعمال الظاهري بل ولا الباطني
بالرهم الزبيقي ويودور الموتل يوم بل باستعمال معالجة قوية بالمركمات
الحديدية وزيت كبدا الحوت والاغذية الجيدة وطبيعة هذا الداء لم تنضج
الى الان فذهب بعضهم الى ان السبب الاصلى لهذا التغير المرضى الجلدى
ناشئ عن ركود المادة الليفية في الجلد بسبب تكاثفها وذهب آخرون
الى انه ناشئ عن تغير مرضى في الاوعية الليفية وحينئذ فهو يقرب من
داء الفيل العري كما ان غيرهم من المؤلفين الذين يعتبرون انه يوجد
زيادة عن التغيرات المرضية في الجلد تغيرات اخرى في المفاصل والعظام
والسلاميات ونحو ذلك ذهب الى ان السبب الاصلى لهذا الداء عبارة عن تغير
مرضى عصبى غذائى في المجموع العنقدي العصبي وهذا هو رأى الاطباء
الفرنساويين

ثم ان هذا الداء في البالغين يخالف بالكلية شكل التيبس الجلدى للاطفال
المولودين حديثا المعروف بتيبس النسيج الخسوى للمولودين جديدا وهو
يصيب الاطفال الضعاف البنية غير تامة الحياة الرحمية الرديئة التغذية او
المعرضين لتأثير البرد في الاربعة عشر يوما الاول من الحياة وهذا التغير
المرضى يتصف باضطراب عظيم في دورة الاجزاء الظاهرية من الجسم
والخطاط عظيم في درجة الحرارة وتيبس في الجلد والمنسوج الخسوى تحته

يبتدئ عادة في الاطراف السفلى المعرضة لتأثير البرد ومنه يمتد بسرعة الى
الجذع والاطراف العليا والوجه واجزاء الجلد المصابة تكون احيانا منتفخة
انتفاخا اذيميا وياثم تصير متبسة كاللواح الخشب وباهتة اللون باردة وقد تكون
سيانوزية وجميع الحركات تكون معاقة بسبب تيبس الجلد وتعمد الرضاعة
بسبب جثاوة الشفتين والوجنتين ويعقب ذلك الموت يتقدم انخفاض درجة
الحرارة (التي نلاحظ احيانا اكثر من العشر درجات مائدية عن الحالة الطبيعية)
ومن النادر حصول الشفاء عقب ارتفاع الحرارة وزوال التيبسات الجلدية
ويتضح من الصفات التشرحية زيادة عن وجود اوذيميا خفيفة في الجلد
والطبقات الغائرة اسفل منه حالة تجمد في الطبقة الشحمية تحت الجلد
فتصير شمعية وهذا التجمد يعتبر نتيجة لانخفاض درجة الحرارة وفي
الغالب توجد بقايا تغيرات مرضية اخري تحصل مع التغير المرضي الجلدي
في آن واحد وتسكون قد حصلت من قبله وتنتج عنها تأثير مضعف في الدورة
الدموية وذلك كالهبوط الرئوي والالتهابات الرئوية والافات العضوية للقلب
والنزلات والقروح المعوية وهذه الاسباب المرضية هي التي ينبغي اعتبارها
ابتداء في المعالجة فانه يجتهد بالخصوص في تحسين حالة التغذية وتقوية
الدورة الدموية بالتغذية الجيدة بواسطة لبن الامهات او دقيق الاطفال
اللبنى لنسلى اول لبن الابهار الذي يحقن به عند تعمس الرضاعة وكذا
بواسطة التدفئة الصناعية بالتغليف بقطع من الصوف مدفأة

* المبحث الرابع والعشرون *

(* في الجزام المعروف بداء الفيل اليوناني *)

الجزام الذي كان يخشى منه بالكلية في الاعصر السالفة ولم يزل متسلطا
تسلطا وطنيا في بعض البلاد كان منتشر في القرون السابقة في جميع أوروبا
تقريبا ثم زال في القرن الخامس عشر من متوسط أوروبا بصغته الوطنية ومع
ذلك قد تشاهد احوال متفرقة من هذا المرض في البلاد التي لم يكن
متسلطا فيها متسلطا وطنيا ومعارفنا البالية بالوجبة بالنسبة لهذا المرض
وان كانت قد ازدادت ازديادا عظيما بأبحاث كثيرة من المؤلفين ومن جعلتهم
هرش وهبرا وفرجهوف لم تزل مع ذلك كيفية ظهوره مجهولة علينا وانما

المحقق الآن ان التوارث المائلي ثابت في بعض احوال هذا المرض وانه
غير معد بالكلية ثم ان الجزام وان ظهر باشكال مختلفة نادرة ولا بد
اشكاله المختلفة على ان التغير المرضي واحد في جميعها وان اختلفت
الشكاله ومن اشكاله العديدة المختلفة يظهر ان المعول عليه تمييز اشكاله
الى ثلاثة الاول الجزام السكتي والثاني الجزام الدرني والثالث
الجزام الحثري وهذا المرض يندرا بتدائه قبل السنة السابعة الى العاشرة
وفي الغالب يحصل في سن الشبوبة المتوسطة ويندر ظهوره في السن المتقدم
وعادة تطرأ قبل الظواهر الموضمية ببعض اسابيع او اشهر بل وسنين
اضطرابات بنائية عمومية كالهبوط والقشعيرات واضطراب الشهية وتغير
الاخلاق والام مقير قوحركات حمية مسائية وفي الشكل النكتي يظهر في
الوجه والاطراف وغيرها من أجزاء الجسم نكت صغيرة او عظيمة مختلفة
الطبيعية فتكون اما على صفة نقط حمري بسيطة تزول بضغط الاصبع او
على هيئة نقط بجمنية مسمرة او تكون على شكل بقع مبيضة لما عفا قدة
المادة المسلوقة تالجد وهذا الشكل قد يستمر على هذه الصفة او يتضاعف
بظواهر الشكاكين الاخرين واما الشكل الدرني ففيه تتكون على اجزاء
الجلد التي فيها يقع جزامية او في السليمة منها عقدة من حجم حب الشهد انج الى
حجم البندق مؤلمة عند الضغط او اارة فاعان سطحية مر تشبه وهذه
العقد تكون اما منزلة عن بعضها او متقاربة جدا في بعض اجزاء الجسم
لا سيما في الوجه والجهة الانسية من الحجاب (وهذا ما يسمى بداء
الاسد) والشفنتين والاطراف العليا والجهات الباسطة من المفاصل وظهر
اليدين والاصابع والقدمين بحيث ان حركة الاطراف تصير مؤلمة او تعذر
بالكلية وفي الغالب تصاب ايضا الاغشية المخاطية للغفم والحق والخجرة
والانف وكذا الملتحمة والقرونية وقزحية العين المصابة وذلك بعد مضي
عدة من السنين والعقد الجزامية يمكن ان تقطع سيرها وتلاشي بعد
استمرارها زما طويلا ويختلف ذلك بقع مسمرة بجمنية أو اجزاء ضامرة
من الجلد ويندر حصول اين وتقيح في تلك العقد او تكون قروح مغطاة
بقشور ان كانت تلك العقد مرسنة للاحتكاك والضغط وهذه قد تشفى ايضا

ومع ذلك قد يحصل من تلاشي العقد وتنكس زها تمسكت غائرة فتتعرض العظام
وتنفخ المفاصل لاسميا مفاصل اصابع اليدين والقدمين ومفاصل المعصمين
والقدمين

ثم ان الشكل الخدري الجلدي وان انضم الى الشكل النسكي والعقدى من
الجزام الا انه يميز له شكل خدري قائم بنفسه فيه شلل الاحساس يحصل
من الابتداء في اجزاء من الجلد لم تكن مصابة باحد الشكاين السابقين
ويكون ظهوره فيها يسبق ثوران في حساسيتها وفقد الاحساس يمكن ان
يكون شاغلا لاجزاء صغيرة او عظيمة من الجلد كما أنه قد يزول من الاجزاء
المصابة في الابتداء ويغير محله وقد يكون قاصرا على احد انواع الاحساس
كفقد حساسية اللمس مع وجود حساسية اللمس ثم تصير الاجزاء المصابة بفقد
الحساسية ذات لون باهت ومخم مصفر وتقع في الضمور وكذا عضلات الوجه
واليدين تشترك في الضمور وقد يحصل في الجهة الباسطة من مفاصل
السلاميات المنقبضة هي وغيرها من المفاصل رقة وتنقب في الجلد فينشأ
عن ذلك مسافة من الاجزاء الرخوة ضعيفة فاقدة الحياة تنسج شيئا فشيئا ثم
ينتهي الحال بحصول تعرتام بل وانفصال بعض السلاميات يؤدي ولا بد لنشوء
تام في الاعضاء (وهذا ما يسمى بالجزام المشوه) وكل من فقد الاحساس
الجلدي والاضطرابات الغذائية السابق ذكرها أدى لا يقاط المؤلفين الى
حالة المجموع العصبي وفي الحقيقة وجدت بكثرة الجذوع العصبية الدائرية
العظيمة منتفخة انة فاعقد يابل وجدت تغيرات في المجموع العصبي
المركزي من المعلم دانلسن وغيره لاسيما تراكمات بجمنتية فيها ونخن ومن
الجازر انه في المستعمل يستدل بواسطة طرق البحث الجسيمة للعصر المستجد
على تغيرات منها تنضج طبيعة هذا المرض فقد شاهد بعضهم في حالة من
الجزام الذاتي في جيسن لينانخاعا عظيما في الجوهر النخاعي لاعمد
كلارك والقرن الخلفية من النخاع بحيث انه في مثل هذه الحالة
يعتبر ولا بد مرض النخاع الشوكي سببا للجزام ومما يؤيد التسا به بين
الجزام وبعض الامراض الجلدية المعتبرة امراضا عصبية ككثرة وجود
الفقاعات البمفيجوسية (المعروفة بالهلمبيجوس الجزامي) كما وان الذي

يؤيدان ينبوع هذا المرض النخاع الشوكي هو الميسل العظيم للظواهر
 الجزامية في ظهورها ظهورا متناميا متناميا
 وانذار الجزام غير جيد فان هذا الداء يؤدي للوفاة بالاولى ونعدينا بارتقاء
 النخوة وفقد وظائف بعض الاعضاء وفقد الابصار ونحو ذلك او بواسطة
 طرؤ من اخر واحيانا يكون سيره ضعيفا للغاية فيستمر عدة سنين بل
 وفي بعض احوال استثنائية قد يحصل نقه في هذا الداء وشفاء بوجود
 وسائط ظاهرة صحية جيدة

في المعالجة

معالجة هذا الداء قليلة الجدوى جدا تبعاً لما شهدنا اغلب المؤلفين
 المستعدين فانه لا توجد واسطة علاجية من التي كانت تعتبر على مر الزمان
 نورية في هذا الداء تايد نجاحها بالتجارب وانما الذي يفضل الاجراء على
 حسب التجارب بتبعيد المرضى من الاماكن المتسلطن فيها الجزام وتعريضها
 لشروط صحية جيدة مهما امكن مع استعمال النظافة والاعذية الجيدة
 والهواء الجيد وتستعمل المركبات الحديدية وزيت كبد الحوت والمركبات
 الزنجبية وعلى حسب التغيرات الموضعية نخذ الوسائط العلاجية العرضية

﴿في أمراض أعضا الحركة﴾

* (المبحث الاول في الالتهاب المفصلي الروماتزمي الحاد) *

﴿المعروف بلر وما تزم المفصلي الحاد وبالالتهاب المفصلي المتعدد الروماتزمي﴾

* (وبالانقرس الطيار وبالحدار المفصلي) *

﴿كيفية الظهور والاسباب﴾

ليس عندنا الآن شك في ان الاصابات المفصلية الالتهابية لداء الروماتزم المفصلي الحاد ليست ناتجة عن تغيرات موضعية بل انها تعتبر ظواهر مرضية عرضية لتغير مرضي عمومي والذي يؤيد ذلك ظهور الالتهاب في مفصل متعددة وبجدة عن بعضها وانطفاء الالتهاب في أحد المفصل وظهوره في مفصل آخر لم يكن مصابا من قبل وكذا اشتراك القلب في الالتهاب بكثرة هو وغيره من الاعضاء الباطنية وكذا بغزارة العرق الواضحة لكن طبيعة هذا للتغير المرضي العمومي المظنون وجوده لم تنضح الى الآن ويوجد من ذلك نوعان من النظريات مضادان لبعضهما احدهما يقول بان ينبوع هذا المرض انما ينشأ عن تغير في الاخلط ولا سيما الدم بسبب اختلاطه بكمية عظيمة من حمض اللبنيك المتكون تسكونا مرضيا وثانيها يقول بان ينبوع هذا المرض تغير مرضي عصبي ينتج عن تجميع مرضي في المراكز العصبية الوعائية الغذائية وهذه النظريات ترتكن الى ميسل الاصابات المفصلية في الظهور بكيفية مسانئة والى وجود أفات مفصلية متعلقة ولا بد بتغيرات مرضية في النخاع الشوكي

ثم ان الروماتزم المفصلي الحاد يعتبر من الامراض المهمة جدا بسبب كثرته ونتائجه الثقيلة التي يحدتها في القلب بحيث ان هذا المرض يعتبر في أهميته كالسل الربوي والالتهابات الرئوية والتيفوس والالتهابات الشعبية ونحو ذلك ويندر مشاهد هذا المرض في سن الطفولية ويشاهد بكثرة بين السنة الخامسة والخامسة عشر وأكثر مشاهدته من سن الخامسة عشر الى الخمس وثلاثين سنة ويأخذ في التناقص بعد هذا الطوارق وله بالنسبة لاصاباته الابتدائية الحادة وأما بعد سن الخمس والخمسين فمشاهدته من النواذر والظواهر ان كلا من النوعين (اي الذكور والاناث) عرضة للاصابة به على حد

سواء وانه يتعاقب جزء عظيم من أحوال الاصابة بهذا المرض ولا بد باسعداد وراثي لاسيما بالنسبة للأرضي الحديثي السن (ففي الاطفال الذين سنهم اقل من الخمسة عشر سنة يكون ثلث أحوال الاصابات من هذا القبيل)

وبالنسبة لهذا الاستعداد الوراثي يظهر ولا بد انه يتضح عقب الاصابة بأمراض أخرى ولا سيما قد شوهد الروماتزم الحاد بكثرة عقب اوبئة القرمزية والدوسنتاريا والحميات النفاسية والالجهاض ويكثر كذلك الاستعداد للاصابة بهذا المرض عند الأشخاص الذين اصابوا به من قبل مرة أو جملة مرات فلا يكون مثل هؤلاء الأشخاص مصاناعن الاصابة به مرة ثانية ولو بعد مضي فترة طويلة تكن عشرين الى عشرين ويعتبر من أهم الاسباب المتعممة لهذا المرض تأثير البرد العمومي وذلك كتبريد سطح الجسم المستطيل عقب البسالة والعرق الغزير وتعرية الجسم زمنا طويلا والنوم على الأرض الرطبة ونحو ذلك ومسألة كون تأثير البرد يحدث تارة التهابات ثانوية وتارة التهابات نزلية شعبية وطورا زنجفات حلقية واحيانا روماتزم مفصليا حادا يجاب عنها بالجواب غير الشافي وهو انه ماحصول احد الامراض يشترط ولا بد وجود استعداد جسمي مخصوص وزيادة عن تأثير البرد قد تحدث المجهودات الشاقة في العضلات والمفاصل هذا المرض بل وقد شاهد أخيرا ما علم شاركو أحوال النجف فيها الروماتزم المفصلي الحاد عن مؤثرات جرحية او اعمال جراحية وكان الروماتزم المفصلي الحاد ليس موضعا فقط بل كان ايضا عموما وحيث كانت الفقرات اكثر عرضة للاسباب المتعممة السابق ذكرها كانت مشاهدة بهذا المرض فيهم اكثر من مشاهدته في الأغنياء والروماتزم المفصلي الحاد يطرأ في جميع الفصول ومع ذلك فلا يكثر عدد الاصابات به فقط في الاوقات التي يكثر فيها برداء الجو كالبرد والرطوبة والرياح القوية بل كذلك يشاهد ايضا في اوقات الخريف يكون الجو فيها معتدلا وحرارة الصيف كذلك بحيث يلحج ولا بد في توجيه كثر الاصابة بهذا المرض للقول بوجود مؤثر نوعي مجهول في الجو كما يقال في توجيه كثر ظهور التهابات الرئوية والذنجفات الحلقية والوردية ونحو ذلك وفي أحوال عديدة من الروماتزم المفصلي الحاد لا يعرف السبب المحدث لظهوره ولا تردده

في الصفات التشريحية

التغيرات التشريحية للالتهاب المفصل المتنقل الروماتزمي عبارة عن
محصلات تغيرات احتقانية او التهابية وهذه لا توجد فقط في المحافظة
الزلاقية بل كذلك في جميع الاجزاء المكونة للفصل والمحيط بها
وهذه التغيرات تختلف وضوحها بحسب شدة الاصابة ومدتها وليس لتلك
التغيرات خصوصيات نوعية كالتغيرات الالتهابية المفصلية الاخرى وانما
تتميز عنها بسرعة ظهورها وزوالها كذلك وبكونها ليس لها ميل
عظيم للتفجيج بل الغالب انتهاءها بالتحلل ومن النادر ان يختلف تلك التغيرات
محصلات او بقايا ينتج عنها اضطراب مستمر في وظيفة المفصل المصاب
والمحافظة الزلاقية تكون كثيرة الاوعية منتفخة لاسيما في محل ثنيتها
وقد تكون مرصعة بانسكا باتدوية صغيرة وسطحها الباطن يكون
مغطى بنضج ليفي رقيق ويوجد في التجويف المفصل ارتشاح متفاوت
الكمية لا يتميز احيانا عن المادة الزلاقية المفصلية الا قليلا لكن الغالب
ان يكون على هيئة سائل مصل الى رقيق اصفر باهت او دم او ذي ندف
وعند اشتداد الالتهاب يكون المنسوج الخلوي المحيط بالمحافظة المفصلية
والسكاكين بين الالياف العضلية وتحت الجلد مرشحا ارتشاجا وذيما ويا
كثير الاوعية ومرصعة بنقط دموية وكذا الاغداد العضلية والوزنية
المجاورة وهي الاكياس المخاطية تكون محجرة ملتصبة ومحتوية على سائل
شبيه بالسائل الذي في باطن المفاصل والاطراف العظمية المفصلية هي
والسماح المحيط بها تكون كذلك كثيرة الدم وقد توجد تغيرات جوهرية
دقيقة في الغضاريف واما التغيرات المفصلية الثقيلة المستمرة كالنفج
والنفج وانفصال الغضاريف وانفتاح الخراجات نحو الظاهر فانها تعتبر من
النتائج المرضية النادرة جدا في الالتهاب المفصل المتعدد الروماتزمي وزيادة
عن ذلك يوجد في الجثة مضاعفات مهمة نحو الاحشا الباطنية لاسيما في
القلب وهذه الاخيرة هي التي تكون سببا في الهلاك غالبا

في الاعراض والسير

هذا المرض يتبدى غالباً بآلية مختلفة وكثيراً ما لا يمكن الحكم بعمرته

حقيقته من الظواهر المرضية الاولى وهى الاضطراب البنى العمومى
والانحطاط والالام المفصلية المتخيرة غير القاصرة على احد المفاصل او انه
يظهر عند المريض حالة حمية بعد قشعررات متكررة او قشعريرة واحدة
شديدة ولا يستدل من هذه الحركة على حقيقة المرض وفى احوال اخر
تظهر الالام المفصلية الحقيقية من الابتداء لكنها تكون فيه غير قوية فلا تمنع
بعض المرضى من السعى فى اشغالهم ثم ان الروماتزم المفصلية الحادة يندر جدا
ان يصيب مفصلا واحدا او مفصليين والغالب ان يصيب عدة مفاصل بمعنى
ان التغيير المرضى وان كان فى الغالب مهيىبا لاحد المفاصل بشدة عظيمة
لأنه يصيب عادة جملة مفاصل فى اثناء سيره ومن الواصف لهذا المرض
ايضا كون عدة من المفاصل لاتصاب مع بعضها فى آن واحد بل مع التعاقب
بحيث ان المفاصل المتشابهة من جهتى الجسم تصاب فى آن واحد او بعد بعضها
بقليل ولو اختلفت درجة شدة الاصابة فيها وكذا من صفات هذا المرض دون
غيره من الالتهابات المفصلية ان المفاصل المصابة مهما اختلفت شدة اصابتها
تعود لسلامتها ثانية او انما تبقى مصابة بدرجة خفيفة مدة من الزمن لكن
كثيرا ما يصاب المفصل ولو بعد سلامته مرة ثانية او ثالثة ثم ان الالتهاب
المفصلى المتعدد الروماتزمى يمكن ان يكون يحلله جميع مفاصل الجسم
ومع ذلك فانه يصيب على الخصوص المفاصل العظيمة وبحسب كثرة
تعداد الاصابة يكون مفصل الركبتين هو الاكثر مصابا ثم مفصل اليدين
والقدمين وبلى ذلك مفصل الكتفين والمرفقين والمفصل الحرقى ثم المفاصل
الصغيرة لليد والاصابع ويندر اصابة المفصل القهقى والاخرى أو الترقوى
او مفصل اصابع القدمين والمفصل الفكي والمفاصل الفقرية والعانية
وعند البحث عن المفاصل المصابة تشاهد خصوصاً فى السطحية منها تغيرات
مرضية مختلفة الوضوح فتكون هذه المفاصل كثيرة الحرارة منتفخة
انتفاخا اذيماليا ولونها احمر باهتا اودا كنا وقد يحقق بالجلس خصوصاً فى
مفصل الركبة وغيره من المفاصل العظيمة من وجود انسكاب فيحس
بالتموج فيه لسكن الظاهرة الموضعية الواضحة فى هذا المرض هى الالام
المفصلية بل ان هذه الظاهرة تغاير بالكلية بشدها فى الظواهر المرضية

المدرسة القليلة الوضوح وفي الاحوال الخفيفة من هذا المرض لا يجلس بالام
غالب الا عند تحريك المفاصل او الضغط عليها وأما في الاحوال الشديدة
فيجلس بالام متعبة للغاية ولو كانت المفاصل في الراحة التامة وهذه الالام
ترتقي لدرجة غير مطاوعة عند تحريك المفاصل ويجلس الالم يكون في الاجزاء
المكونة للمفصل وليس كذلك ليس هو المجلس الوحيد بل قد تكون بعض
الاجزاء المحيطة بالمفاصل وذلك كالاغماذ الوترية والعضلات المجاورة هي
المؤلمة جسداً أو قد تكون الاعصاب المارة من جدار المفصل هي المصابة
فيتمتع الالم على طول المفصل المريض وفي المفاصل العظيمة كثيراً ما يمكن
التحقق من ان المجلس الالم ليس في جميع محيطها بل ان بعض الاصفار
المحدودة في الجهة الانسية او الوحشية هو مجلس الالم وان كان زوال كل
من الالام والانتفاخ من المفاصل المصابة ابتداءً بطياً مع ظهورها في مفاصل
أخر كان عدد المفاصل المتألمة عظيماً جداً وحالة المريض مؤلمة ومكثرة
للعناية بحيث لا يكون له في مثل هذه الاحوال قدرة على فعل أي حركة من ذاته
فلا يمكنه تغيير وضعه بالارادة بل ويخشى ويتألم من فعل بعض حركات متعدية
كقضاء الحاجة بل وتعاطي الاطعمة وقد تكون ملامسة الفراش ولوالدين
مؤلمة جداً فيزعج ويصيح منها ومن حظ المريض ان هذا الانتشار في الاصابة
ليس كثير الحصول

وأما الحركة الحية التي تظهر تارة قبل الالام المفصلية او معها او بعدها هو
نادراً ما بقا قد تفقد وتقتضي الروماتزم المفصلي ومن النادر جداً ان تفقد في
اثناء جميع سير هذا المرض وارتقاء درجة الحرارة يكون متوسطاً غالباً (أعني
أقل من ٤ ماثينية) وسير الحمى يكون مع ذلك غير منتظم ويطابق من هذه
الحشية السير المختلف للاصابات المفصلية فكما ان هذه الاصابات الاخيرة
تتلطف في بعض الايام والالام تتناقص جسداً بحيث يظن قرب الشفاء ثم
تصاب المفاصل ثانية بانوب آخر سواء كانت قد أصيبت من قبل أو بقيت
سليمة فكذلك الحمى تهبط درجاتها بالكتابة وتنطفي في اثناء تحسين الاصابات
المفصلية ثم تعود ثانياً مع تناقل وارتداد الاصابات المفصلية واما ان ترددت
الدوب بمسرة بحيث انه في اثناء النوبة الجديدة يكون تأثير التي قبلها مستمرا

وكانت المفاصل المصابة متعددة اكتسبت حرارة الحى ذرجة عالية جدا
(فتكون من ٤٠ الى ٤٥ وخمسة خطوط بل أزيد) وتبقى مستمرة على هذا
النمط زمنا طويلا والنبض يكون داسا عمة متوسطة مطابقة لارتفاع درجة
الحرارة بحيث ان سرعته العظمى (أعنى زيادة عن ١٢٠ ضربة فى الدقيقة
الواحدة) عند البالغين تعتبر فى الروما تزم المفصل الحاد كما فى غيره من
الامراض الحمية ظاهرة خطيرة فانها تدل زيادة عن الارتفاع العظيم لدرجة
الحرارة على خطر بسبب مضاعفة باطنية ولتنبه هنا على ان الانلام المفصلية
الشديدة يمكن ان ينتج عنها سرعة عظيمة فى النبض وبالتسرع على القلب
بحسب احوال عديدة ولوانى لم توجد فيها مضاعفة بالتهاب الغشاء الباطن
للقلب بالغائط فحيه تعرف بالالغاط الدموية والجلد يكاد يكون مندا بعرق
غزير ذى رائحة حمضية مادامت الحى وهذا العرق لا يعتبر فى الطبيعة
بحرانا وكثيرا ما يوجد الجلد عند المرضى مغطى بدخنية حمراء وقد ذكرنا فيما
تقدم ان هذا الطفح يعتبر من نوع الاجرم وانما ينتج عن تهيج الجلد الشديد فى
محارة فوهات الاجربة الشمرية عقب العرق الغزير ويندر مشاهدة
الدخنية الشفاقة على الجلد (أنظر بحث الدخنية) وزيادة عن هذه
الطفجات الجلدية المرتبطة بغزارة الافرازات فى تشاهد فى احوال نادرة
طفحات جلدية آخر تنشأ ولا بد عن التغير المرضى الاصلى الروما تزمى وتكون
مرتبطة بالاصابات المفصلية وهذه الطفجات الجلدية الروما تزمة تشاهدا
بقرب المفاصل المصابة وفى اجزاء بعيدة عن الجسم وتظهر اما على شكل
البرص النضحية أو على شكل الانجريد أو الهربس أو الفرقوزية

وبالفقد المائى العظيم الذى يعترى الجسم اما بسبب شدة التبخير الناتج عن
ارتفاع الحى أو بسبب الافرازات العرق الغزير توجه قلة الافرازات البولية بحيث
لا ينفرز منه فى ٢٤ ساعة الا من ٣٠٠ الى ٤٠٠ سنتيمتر
مكعب وحيث ان تسكون البولينا لا يكون متناقصا بل متزايدا بسبب
سرعة التبادل الغمى كان البول المتراكم ذوا وزن نوعى ثقيل جدا وحيث
ان كمية الماء المحتوى عليها البول لا تكفى احيانا فى حفظ الاملاح البولية
مفعلة عند انخفاض درجة حرارة البول يشاهد تسكون راسب ملحمة عظيمة

فيه عند تركه للتبريد وهذه الاملاح تظهر ذات لون أحمر داكن بسبب رسوب
المادة الملونة أيضا مع الاملاح ومع ذلك فلا يحكم من وجود راسب غزير
متكون من أملاح بولية بأن كمية حمض البواليك المنفرزة في ٢٤ ساعة
مترابدة وقد توجد كمية قليلة من مواد زلالية في البول وهذا يتعلق ولا بد كافي
غير هذا المرض من الأمراض الحمية القوية بتمدد في جدران الأوعية الكلوية
ناتج عن ارتفاع حرارة الجسم وأما وجود كمية عظيمة من مواد زلالية
في البول فإنه يوقظ الظن بوجود مضاعفة كلوية كالتغير الكلوي
السدي الناتج عن إصابة القلب أو غيره من أشكال التغيرات الكلوية
المضاعفة وأهم المضاعفات المختلفة في الروماتزم المفصلي الحاد هو اشتراك
القلب في الالتهاب لاسيما التهاب الغشاء الباطني منه وأندر من ذلك التهاب
غلافه الظاهر وأحصولهما معا من أول الأمر ومن الجائز القول بأن هذه
الالتهابات القلبية تنشأ عن السبب الأصلي الغير المعروف الذي نشأت عنه
التغيرات المفصلية ثم إن التقاويم التي فعلت بالنسبة لكثرة حصول الالتهابات
القلبية وعددها في الروماتزم تنافي بعضها بدرجة عظيمة جدا بحيث لا يمكن
الانتفاع بها فتنسب القول المعروف ببولو يكون حصول التهاب الغشاء الباطني
للقلب هو القاعدة العامة مادام الروماتزم شديدا ومنتشرا على عدد
عظيم من المفاصل وأما أن مكان خفيه ما وقاصر على قليل منها وغير
حسب حصول التهاب القلب يعتبر من الاستثناءات ومن القول به عادة أن
الروماتزم المفصلي الحاد في الأطفال يصطبغ كثيرا بالتهابات قلبية شديدة
زيادة عن البالغين ويوجد اختلاف الآراء من كثرة حصول الالتهابات
القلبية في الروماتزم المفصلي الحاد بما هو معلوم من أن الالتهابات القلبية
الباطنة الخفيفة التي تحصل بكيفية خفية ليست سهلة التشخيص دائما
بل أنه في مثل هذه الأحوال من الجائز أن يهب أحد الصائحات الذي يتضح
شيئا فشيئا هو الدال على أسبقية حصول الالتهابات القلبية الباطنية
وبالنسبة لكون الإصابات المفصلية وزوالها بسرعة أحيا ما يدون أن تبقى أثرا
قد يجوز الميل للقول بأن الالتهابات القلبية الحادة مماثل لذلك بحيث أن
القلب المصاب بالتهاب كثير أمانا يخفى عنه بالكفاية ولا يجوز لنا في وجود

هذا التشابه بالكلية لسكن من المحقق الثابت انه متى حصل الانتهاب القلبي
الباطني وانفتح بالكلية وصار نشيخه كيداً بالعلامات الطبيعية فلا
يكون هناك أدنى أمل بزواله والنا ما بدون ان يبقى تغيرات ثابتة في القلب
وظهور الانتهاب القلبي لا يتوقع حصوله دائماً في دور واحد من الروما ترم
المفصل في أحوال نادرة تظهر الاعراض القلبية مع انظواهر المغصية في
آن واحد وتسببها بقليل لكن في معظم الاحوال تطرأ الآفة القلبية
المضاعفة في أثناء الاسبوع الثاني ومع ذلك ننبه على ان الالتهاب القلبي
الباقي يمكن وجوده قبل احدائه لعلامات مشخصة أكيدة بمر من قليل
فان العلامات الاكيدة التي يرتكن اليها في تشخيص الالتهاب القلبي
تأخذ من ثبوت وجود آفة صمعية ناتجة عن الالتهاب وأندرها تقدم
كون التهاب القلب الباطني والظاهري يحصل في ادوار متأخرة عن ذلك
ومن اراد الوقوف على ظواهر الاصابة السببية الالتهابية ونتائجها فليراجع
ما ذكرناه في الجزء الاول من هذا الكتاب وفي بعض الاحوال لا يقتصر
الالتهاب على القلب بل يمتد الى البليورا لاسيما اليسرى او كليهما معا فينتج
عن ذلك نفخ صلي ايني وقد ينضم لذلك نفخ الزهاجر رئوي، بكيفية
استثنائية ومع طروجه هذه المضاعفات لا ينتهي هذا المرض كما
شاهدناه بالموت وقد يشاهد كذلك في أثناء سير الروما ترم المفصل الحاد
اصابات غشائية مخاطية واكثرها حدوثا للنجفات الحلقية والنزلات
السحبية

ومن المضاعفات النادرة الثقيلة جد الروما ترم المفصل الحاد الاضطرابات
الماغية وهي تنشأ ولا بد عن تغيرات مختلفة بصفة طبع النظر عن المذيان
الحبي الذي قد يشاهد ايضا في الاحوال الثقيلة من هذا الداء يظن ولا بد من
رأت عوارض دماغية في أثناء سير هذا المرض اما بظهور التهاب سحائي
بسيط او سد دماغية سيارة نتيجة متحصلات التهاب الغشاء الباطني
المب، واما ما يسمى بالحبي الشديدة الروما ترمية وفي هذه الحالة الاخيرة
يجب ان نلاحظ ان بعض المؤلفين ارتقاء شديد جأت في درجة اضرار خطيرة
منية فتصل الحرارة من درجه ٤٠ و٤٢ و٤٤ و٤٦ و٤٨ و٥٠ و٥٢ و٥٤ و٥٦ و٥٨ و٦٠ و٦٢ و٦٤ و٦٦ و٦٨ و٧٠ و٧٢ و٧٤ و٧٦ و٧٨ و٨٠ و٨٢ و٨٤ و٨٦ و٨٨ و٩٠ و٩٢ و٩٤ و٩٦ و٩٨ و١٠٠ و١٠٢ و١٠٤ و١٠٦ و١٠٨ و١١٠ و١١٢ و١١٤ و١١٦ و١١٨ و١٢٠ و١٢٢ و١٢٤ و١٢٦ و١٢٨ و١٣٠ و١٣٢ و١٣٤ و١٣٦ و١٣٨ و١٤٠ و١٤٢ و١٤٤ و١٤٦ و١٤٨ و١٥٠ و١٥٢ و١٥٤ و١٥٦ و١٥٨ و١٦٠ و١٦٢ و١٦٤ و١٦٦ و١٦٨ و١٧٠ و١٧٢ و١٧٤ و١٧٦ و١٧٨ و١٨٠ و١٨٢ و١٨٤ و١٨٦ و١٨٨ و١٩٠ و١٩٢ و١٩٤ و١٩٦ و١٩٨ و٢٠٠ و٢٠٢ و٢٠٤ و٢٠٦ و٢٠٨ و٢١٠ و٢١٢ و٢١٤ و٢١٦ و٢١٨ و٢٢٠ و٢٢٢ و٢٢٤ و٢٢٦ و٢٢٨ و٢٣٠ و٢٣٢ و٢٣٤ و٢٣٦ و٢٣٨ و٢٤٠ و٢٤٢ و٢٤٤ و٢٤٦ و٢٤٨ و٢٥٠ و٢٥٢ و٢٥٤ و٢٥٦ و٢٥٨ و٢٦٠ و٢٦٢ و٢٦٤ و٢٦٦ و٢٦٨ و٢٧٠ و٢٧٢ و٢٧٤ و٢٧٦ و٢٧٨ و٢٨٠ و٢٨٢ و٢٨٤ و٢٨٦ و٢٨٨ و٢٩٠ و٢٩٢ و٢٩٤ و٢٩٦ و٢٩٨ و٣٠٠ و٣٠٢ و٣٠٤ و٣٠٦ و٣٠٨ و٣١٠ و٣١٢ و٣١٤ و٣١٦ و٣١٨ و٣٢٠ و٣٢٢ و٣٢٤ و٣٢٦ و٣٢٨ و٣٣٠ و٣٣٢ و٣٣٤ و٣٣٦ و٣٣٨ و٣٤٠ و٣٤٢ و٣٤٤ و٣٤٦ و٣٤٨ و٣٥٠ و٣٥٢ و٣٥٤ و٣٥٦ و٣٥٨ و٣٦٠ و٣٦٢ و٣٦٤ و٣٦٦ و٣٦٨ و٣٧٠ و٣٧٢ و٣٧٤ و٣٧٦ و٣٧٨ و٣٨٠ و٣٨٢ و٣٨٤ و٣٨٦ و٣٨٨ و٣٩٠ و٣٩٢ و٣٩٤ و٣٩٦ و٣٩٨ و٤٠٠ و٤٠٢ و٤٠٤ و٤٠٦ و٤٠٨ و٤١٠ و٤١٢ و٤١٤ و٤١٦ و٤١٨ و٤٢٠ و٤٢٢ و٤٢٤ و٤٢٦ و٤٢٨ و٤٣٠ و٤٣٢ و٤٣٤ و٤٣٦ و٤٣٨ و٤٤٠ و٤٤٢ و٤٤٤ و٤٤٦ و٤٤٨ و٤٥٠ و٤٥٢ و٤٥٤ و٤٥٦ و٤٥٨ و٤٦٠ و٤٦٢ و٤٦٤ و٤٦٦ و٤٦٨ و٤٧٠ و٤٧٢ و٤٧٤ و٤٧٦ و٤٧٨ و٤٨٠ و٤٨٢ و٤٨٤ و٤٨٦ و٤٨٨ و٤٩٠ و٤٩٢ و٤٩٤ و٤٩٦ و٤٩٨ و٥٠٠ و٥٠٢ و٥٠٤ و٥٠٦ و٥٠٨ و٥١٠ و٥١٢ و٥١٤ و٥١٦ و٥١٨ و٥٢٠ و٥٢٢ و٥٢٤ و٥٢٦ و٥٢٨ و٥٣٠ و٥٣٢ و٥٣٤ و٥٣٦ و٥٣٨ و٥٤٠ و٥٤٢ و٥٤٤ و٥٤٦ و٥٤٨ و٥٥٠ و٥٥٢ و٥٥٤ و٥٥٦ و٥٥٨ و٥٦٠ و٥٦٢ و٥٦٤ و٥٦٦ و٥٦٨ و٥٧٠ و٥٧٢ و٥٧٤ و٥٧٦ و٥٧٨ و٥٨٠ و٥٨٢ و٥٨٤ و٥٨٦ و٥٨٨ و٥٩٠ و٥٩٢ و٥٩٤ و٥٩٦ و٥٩٨ و٦٠٠ و٦٠٢ و٦٠٤ و٦٠٦ و٦٠٨ و٦١٠ و٦١٢ و٦١٤ و٦١٦ و٦١٨ و٦٢٠ و٦٢٢ و٦٢٤ و٦٢٦ و٦٢٨ و٦٣٠ و٦٣٢ و٦٣٤ و٦٣٦ و٦٣٨ و٦٤٠ و٦٤٢ و٦٤٤ و٦٤٦ و٦٤٨ و٦٥٠ و٦٥٢ و٦٥٤ و٦٥٦ و٦٥٨ و٦٦٠ و٦٦٢ و٦٦٤ و٦٦٦ و٦٦٨ و٦٧٠ و٦٧٢ و٦٧٤ و٦٧٦ و٦٧٨ و٦٨٠ و٦٨٢ و٦٨٤ و٦٨٦ و٦٨٨ و٦٩٠ و٦٩٢ و٦٩٤ و٦٩٦ و٦٩٨ و٧٠٠ و٧٠٢ و٧٠٤ و٧٠٦ و٧٠٨ و٧١٠ و٧١٢ و٧١٤ و٧١٦ و٧١٨ و٧٢٠ و٧٢٢ و٧٢٤ و٧٢٦ و٧٢٨ و٧٣٠ و٧٣٢ و٧٣٤ و٧٣٦ و٧٣٨ و٧٤٠ و٧٤٢ و٧٤٤ و٧٤٦ و٧٤٨ و٧٥٠ و٧٥٢ و٧٥٤ و٧٥٦ و٧٥٨ و٧٦٠ و٧٦٢ و٧٦٤ و٧٦٦ و٧٦٨ و٧٧٠ و٧٧٢ و٧٧٤ و٧٧٦ و٧٧٨ و٧٨٠ و٧٨٢ و٧٨٤ و٧٨٦ و٧٨٨ و٧٩٠ و٧٩٢ و٧٩٤ و٧٩٦ و٧٩٨ و٨٠٠ و٨٠٢ و٨٠٤ و٨٠٦ و٨٠٨ و٨١٠ و٨١٢ و٨١٤ و٨١٦ و٨١٨ و٨٢٠ و٨٢٢ و٨٢٤ و٨٢٦ و٨٢٨ و٨٣٠ و٨٣٢ و٨٣٤ و٨٣٦ و٨٣٨ و٨٤٠ و٨٤٢ و٨٤٤ و٨٤٦ و٨٤٨ و٨٥٠ و٨٥٢ و٨٥٤ و٨٥٦ و٨٥٨ و٨٦٠ و٨٦٢ و٨٦٤ و٨٦٦ و٨٦٨ و٨٧٠ و٨٧٢ و٨٧٤ و٨٧٦ و٨٧٨ و٨٨٠ و٨٨٢ و٨٨٤ و٨٨٦ و٨٨٨ و٨٩٠ و٨٩٢ و٨٩٤ و٨٩٦ و٨٩٨ و٩٠٠ و٩٠٢ و٩٠٤ و٩٠٦ و٩٠٨ و٩١٠ و٩١٢ و٩١٤ و٩١٦ و٩١٨ و٩٢٠ و٩٢٢ و٩٢٤ و٩٢٦ و٩٢٨ و٩٣٠ و٩٣٢ و٩٣٤ و٩٣٦ و٩٣٨ و٩٤٠ و٩٤٢ و٩٤٤ و٩٤٦ و٩٤٨ و٩٥٠ و٩٥٢ و٩٥٤ و٩٥٦ و٩٥٨ و٩٦٠ و٩٦٢ و٩٦٤ و٩٦٦ و٩٦٨ و٩٧٠ و٩٧٢ و٩٧٤ و٩٧٦ و٩٧٨ و٩٨٠ و٩٨٢ و٩٨٤ و٩٨٦ و٩٨٨ و٩٩٠ و٩٩٢ و٩٩٤ و٩٩٦ و٩٩٨ و١٠٠٠ و١٠٠٢ و١٠٠٤ و١٠٠٦ و١٠٠٨ و١٠١٠ و١٠١٢ و١٠١٤ و١٠١٦ و١٠١٨ و١٠٢٠ و١٠٢٢ و١٠٢٤ و١٠٢٦ و١٠٢٨ و١٠٣٠ و١٠٣٢ و١٠٣٤ و١٠٣٦ و١٠٣٨ و١٠٤٠ و١٠٤٢ و١٠٤٤ و١٠٤٦ و١٠٤٨ و١٠٥٠ و١٠٥٢ و١٠٥٤ و١٠٥٦ و١٠٥٨ و١٠٦٠ و١٠٦٢ و١٠٦٤ و١٠٦٦ و١٠٦٨ و١٠٧٠ و١٠٧٢ و١٠٧٤ و١٠٧٦ و١٠٧٨ و١٠٨٠ و١٠٨٢ و١٠٨٤ و١٠٨٦ و١٠٨٨ و١٠٩٠ و١٠٩٢ و١٠٩٤ و١٠٩٦ و١٠٩٨ و١١٠٠ و١١٠٢ و١١٠٤ و١١٠٦ و١١٠٨ و١١١٠ و١١١٢ و١١١٤ و١١١٦ و١١١٨ و١١٢٠ و١١٢٢ و١١٢٤ و١١٢٦ و١١٢٨ و١١٣٠ و١١٣٢ و١١٣٤ و١١٣٦ و١١٣٨ و١١٤٠ و١١٤٢ و١١٤٤ و١١٤٦ و١١٤٨ و١١٥٠ و١١٥٢ و١١٥٤ و١١٥٦ و١١٥٨ و١١٦٠ و١١٦٢ و١١٦٤ و١١٦٦ و١١٦٨ و١١٧٠ و١١٧٢ و١١٧٤ و١١٧٦ و١١٧٨ و١١٨٠ و١١٨٢ و١١٨٤ و١١٨٦ و١١٨٨ و١١٩٠ و١١٩٢ و١١٩٤ و١١٩٦ و١١٩٨ و١٢٠٠ و١٢٠٢ و١٢٠٤ و١٢٠٦ و١٢٠٨ و١٢١٠ و١٢١٢ و١٢١٤ و١٢١٦ و١٢١٨ و١٢٢٠ و١٢٢٢ و١٢٢٤ و١٢٢٦ و١٢٢٨ و١٢٣٠ و١٢٣٢ و١٢٣٤ و١٢٣٦ و١٢٣٨ و١٢٤٠ و١٢٤٢ و١٢٤٤ و١٢٤٦ و١٢٤٨ و١٢٥٠ و١٢٥٢ و١٢٥٤ و١٢٥٦ و١٢٥٨ و١٢٦٠ و١٢٦٢ و١٢٦٤ و١٢٦٦ و١٢٦٨ و١٢٧٠ و١٢٧٢ و١٢٧٤ و١٢٧٦ و١٢٧٨ و١٢٨٠ و١٢٨٢ و١٢٨٤ و١٢٨٦ و١٢٨٨ و١٢٩٠ و١٢٩٢ و١٢٩٤ و١٢٩٦ و١٢٩٨ و١٣٠٠ و١٣٠٢ و١٣٠٤ و١٣٠٦ و١٣٠٨ و١٣١٠ و١٣١٢ و١٣١٤ و١٣١٦ و١٣١٨ و١٣٢٠ و١٣٢٢ و١٣٢٤ و١٣٢٦ و١٣٢٨ و١٣٣٠ و١٣٣٢ و١٣٣٤ و١٣٣٦ و١٣٣٨ و١٣٤٠ و١٣٤٢ و١٣٤٤ و١٣٤٦ و١٣٤٨ و١٣٥٠ و١٣٥٢ و١٣٥٤ و١٣٥٦ و١٣٥٨ و١٣٦٠ و١٣٦٢ و١٣٦٤ و١٣٦٦ و١٣٦٨ و١٣٧٠ و١٣٧٢ و١٣٧٤ و١٣٧٦ و١٣٧٨ و١٣٨٠ و١٣٨٢ و١٣٨٤ و١٣٨٦ و١٣٨٨ و١٣٩٠ و١٣٩٢ و١٣٩٤ و١٣٩٦ و١٣٩٨ و١٤٠٠ و١٤٠٢ و١٤٠٤ و١٤٠٦ و١٤٠٨ و١٤١٠ و١٤١٢ و١٤١٤ و١٤١٦ و١٤١٨ و١٤٢٠ و١٤٢٢ و١٤٢٤ و١٤٢٦ و١٤٢٨ و١٤٣٠ و١٤٣٢ و١٤٣٤ و١٤٣٦ و١٤٣٨ و١٤٤٠ و١٤٤٢ و١٤٤٤ و١٤٤٦ و١٤٤٨ و١٤٥٠ و١٤٥٢ و١٤٥٤ و١٤٥٦ و١٤٥٨ و١٤٦٠ و١٤٦٢ و١٤٦٤ و١٤٦٦ و١٤٦٨ و١٤٧٠ و١٤٧٢ و١٤٧٤ و١٤٧٦ و١٤٧٨ و١٤٨٠ و١٤٨٢ و١٤٨٤ و١٤٨٦ و١٤٨٨ و١٤٩٠ و١٤٩٢ و١٤٩٤ و١٤٩٦ و١٤٩٨ و١٥٠٠ و١٥٠٢ و١٥٠٤ و١٥٠٦ و١٥٠٨ و١٥١٠ و١٥١٢ و١٥١٤ و١٥١٦ و١٥١٨ و١٥٢٠ و١٥٢٢ و١٥٢٤ و١٥٢٦ و١٥٢٨ و١٥٣٠ و١٥٣٢ و١٥٣٤ و١٥٣٦ و١٥٣٨ و١٥٤٠ و١٥٤٢ و١٥٤٤ و١٥٤٦ و١٥٤٨ و١٥٥٠ و١٥٥٢ و١٥٥٤ و١٥٥٦ و١٥٥٨ و١٥٦٠ و١٥٦٢ و١٥٦٤ و١٥٦٦ و١٥٦٨ و١٥٧٠ و١٥٧٢ و١٥٧٤ و١٥٧٦ و١٥٧٨ و١٥٨٠ و١٥٨٢ و١٥٨٤ و١٥٨٦ و١٥٨٨ و١٥٩٠ و١٥٩٢ و١٥٩٤ و١٥٩٦ و١٥٩٨ و١٦٠٠ و١٦٠٢ و١٦٠٤ و١٦٠٦ و١٦٠٨ و١٦١٠ و١٦١٢ و١٦١٤ و١٦١٦ و١٦١٨ و١٦٢٠ و١٦٢٢ و١٦٢٤ و١٦٢٦ و١٦٢٨ و١٦٣٠ و١٦٣٢ و١٦٣٤ و١٦٣٦ و١٦٣٨ و١٦٤٠ و١٦٤٢ و١٦٤٤ و١٦٤٦ و١٦٤٨ و١٦٥٠ و١٦٥٢ و١٦٥٤ و١٦٥٦ و١٦٥٨ و١٦٦٠ و١٦٦٢ و١٦٦٤ و١٦٦٦ و١٦٦٨ و١٦٧٠ و١٦٧٢ و١٦٧٤ و١٦٧٦ و١٦٧٨ و١٦٨٠ و١٦٨٢ و١٦٨٤ و١٦٨٦ و١٦٨٨ و١٦٩٠ و١٦٩٢ و١٦٩٤ و١٦٩٦ و١٦٩٨ و١٧٠٠ و١٧٠٢ و١٧٠٤ و١٧٠٦ و١٧٠٨ و١٧١٠ و١٧١٢ و١٧١٤ و١٧١٦ و١٧١٨ و١٧٢٠ و١٧٢٢ و١٧٢٤ و١٧٢٦ و١٧٢٨ و١٧٣٠ و١٧٣٢ و١٧٣٤ و١٧٣٦ و١٧٣٨ و١٧٤٠ و١٧٤٢ و١٧٤٤ و١٧٤٦ و١٧٤٨ و١٧٥٠ و١٧٥٢ و١٧٥٤ و١٧٥٦ و١٧٥٨ و١٧٦٠ و١٧٦٢ و١٧٦٤ و١٧٦٦ و١٧٦٨ و١٧٧٠ و١٧٧٢ و١٧٧٤ و١٧٧٦ و١٧٧٨ و١٧٨٠ و١٧٨٢ و١٧٨٤ و١٧٨٦ و١٧٨٨ و١٧٩٠ و١٧٩٢ و١٧٩٤ و١٧٩٦ و١٧٩٨ و١٨٠٠ و١٨٠٢ و١٨٠٤ و١٨٠٦ و١٨٠٨ و١٨١٠ و١٨١٢ و١٨١٤ و١٨١٦ و١٨١٨ و١٨٢٠ و١٨٢٢ و١٨٢٤ و١٨٢٦ و١٨٢٨ و١٨٣٠ و١٨٣٢ و١٨٣٤ و١٨٣٦ و١٨٣٨ و١٨٤٠ و١٨٤٢ و١٨٤٤ و١٨٤٦ و١٨٤٨ و١٨٥٠ و١٨٥٢ و١٨٥٤ و١٨٥٦ و١٨٥٨ و١٨٦٠ و١٨٦٢ و١٨٦٤ و١٨٦٦ و١٨٦٨ و١٨٧٠ و١٨٧٢ و١٨٧٤ و١٨٧٦ و١٨٧٨ و١٨٨٠ و١٨٨٢ و١٨٨٤ و١٨٨٦ و١٨٨٨ و١٨٩٠ و١٨٩٢ و١٨٩٤ و١٨٩٦ و١٨٩٨ و١٩٠٠ و١٩٠٢ و١٩٠٤ و١٩٠٦ و١٩٠٨ و١٩١٠ و١٩١٢ و١٩١٤ و١٩١٦ و١٩١٨ و١٩٢٠ و١٩٢٢ و١٩٢٤ و١٩٢٦ و١٩٢٨ و١٩٣٠ و١٩٣٢ و١٩٣٤ و١٩٣٦ و١٩٣٨ و١٩٤٠ و١٩٤٢ و١٩٤٤ و١٩٤٦ و١٩٤٨ و١٩٥٠ و١٩٥٢ و١٩٥٤ و١٩٥٦ و١٩٥٨ و١٩٦٠ و١٩٦٢ و١٩٦٤ و١٩٦٦ و١٩٦٨ و١٩٧٠ و١٩٧٢ و١٩٧٤ و١٩٧٦ و١٩٧٨ و١٩٨٠ و١٩٨٢ و١٩٨٤ و١٩٨٦ و١٩٨٨ و١٩٩٠ و١٩٩٢ و١٩٩٤ و١٩٩٦ و١٩٩٨ و٢٠٠٠ و٢٠٠٢ و٢٠٠٤ و٢٠٠٦ و٢٠٠٨ و٢٠١٠ و٢٠١٢ و٢٠١٤ و٢٠١٦ و٢٠١٨ و٢٠٢٠ و٢٠٢٢ و٢٠٢٤ و٢٠٢٦ و٢٠٢٨ و٢٠٣٠ و٢٠٣٢ و٢٠٣٤ و٢٠٣٦ و٢٠٣٨ و٢٠٤٠ و٢٠٤٢ و٢٠٤٤ و٢٠٤٦ و٢٠٤٨ و٢٠٥٠ و٢٠٥٢ و٢٠٥٤ و٢٠٥٦ و٢٠٥٨ و٢٠٦٠ و٢٠٦٢ و٢٠٦٤ و٢٠٦٦ و٢٠٦٨ و٢٠٧٠ و٢٠٧٢ و٢٠٧٤ و٢٠٧٦ و٢٠٧٨ و٢٠٨٠ و٢٠٨٢ و٢٠٨٤ و٢٠٨٦ و٢٠٨٨ و٢٠٩٠ و٢٠٩٢ و٢٠٩٤ و٢٠٩٦ و٢٠٩٨ و٢١٠٠ و٢١٠٢ و٢١٠٤ و٢١٠٦ و٢١٠٨ و٢١١٠ و٢١١٢ و٢١١٤ و٢١١٦ و٢١١٨ و٢١٢٠ و٢١٢٢ و٢١٢٤ و٢١٢٦ و٢١٢٨ و٢١٣٠ و٢١٣٢ و٢١٣٤ و٢١٣٦ و٢١٣٨ و٢١٤٠ و٢١٤٢ و٢١٤٤ و٢١٤٦ و٢١٤٨ و٢١٥٠ و٢١٥٢ و٢١٥٤ و٢١٥٦ و٢١٥٨ و٢١٦٠ و٢١٦٢ و٢١٦٤ و٢١٦٦ و٢١٦٨ و٢١٧٠ و٢١٧٢ و٢١٧٤ و٢١٧٦ و٢١٧٨ و٢١٨٠ و٢١٨٢ و٢١٨٤ و٢١٨٦ و٢١٨٨ و٢١٩٠ و٢١٩٢ و٢١٩٤ و٢١٩٦ و٢١٩٨ و٢٢٠٠ و٢٢٠٢ و٢٢٠٤ و٢٢٠٦ و٢٢٠٨ و٢٢١٠ و٢٢١٢ و٢٢١٤ و٢٢١٦ و٢٢١٨ و٢٢٢٠ و٢٢٢٢ و٢٢٢٤ و٢٢٢٦ و٢٢٢٨ و٢٢٣٠ و٢٢٣٢ و٢٢٣٤ و٢٢٣٦ و٢٢٣٨ و٢٢٤٠ و٢٢٤٢ و٢٢٤٤ و٢٢٤٦ و٢٢٤٨ و٢٢٥٠ و٢٢٥٢ و٢٢٥٤ و٢٢٥٦ و٢٢٥٨ و٢٢٦٠ و٢٢٦٢ و٢٢٦٤ و٢٢٦٦ و٢٢٦٨ و٢٢٧٠ و٢٢٧٢ و٢٢٧٤ و٢٢٧٦ و٢٢٧٨ و٢٢٨٠ و٢٢٨٢ و٢٢٨٤ و٢٢٨٦ و٢٢٨٨ و٢٢٩٠ و٢٢٩٢ و٢٢٩٤ و٢٢٩٦ و٢٢٩٨ و٢٣٠٠ و٢٣٠٢ و٢٣٠٤ و٢٣٠٦ و٢٣٠٨ و٢٣١٠ و٢٣١٢ و٢٣١٤ و٢٣١٦ و٢٣١٨ و٢٣٢٠ و٢٣٢٢ و٢٣٢٤ و٢٣٢٦ و٢٣٢٨ و٢٣٣٠ و٢٣٣٢ و٢٣٣٤ و٢٣٣٦ و٢٣٣٨ و٢٣٤٠ و٢٣٤٢ و٢٣٤٤ و٢٣٤٦ و٢٣٤٨ و٢٣٥٠ و٢٣٥٢ و٢٣٥٤ و٢٣٥٦ و٢٣٥٨ و٢٣٦٠ و٢٣٦٢ و٢٣٦٤ و٢٣٦٦ و٢٣٦٨ و٢٣٧٠ و٢٣٧٢ و٢٣٧٤ و٢٣٧٦ و٢٣٧٨ و٢٣٨٠ و٢٣٨٢ و٢٣٨٤ و٢٣٨٦ و٢٣٨٨ و٢٣٩٠ و٢٣٩٢ و٢٣٩٤ و٢٣٩٦ و٢٣٩٨ و٢٤٠٠ و٢٤٠٢ و٢٤٠٤ و٢٤٠٦ و٢٤٠٨ و٢٤١٠ و٢٤١٢ و٢٤١٤ و٢٤١٦ و٢٤١٨ و٢٤٢٠ و٢٤٢٢ و٢٤٢٤ و٢٤٢٦ و٢٤٢٨ و٢٤٣٠ و٢٤٣٢ و٢٤٣٤ و٢٤٣٦ و٢٤٣٨ و٢٤٤٠ و٢٤٤٢ و٢٤٤٤ و٢٤٤٦ و٢٤٤٨ و٢٤٥٠ و٢٤٥٢ و٢٤٥٤ و٢٤٥٦ و٢٤٥٨ و٢٤٦٠ و٢٤٦٢ و٢٤٦٤ و٢٤٦٦ و٢٤٦٨ و٢٤٧٠ و٢٤٧٢ و٢٤٧٤ و٢٤٧٦ و٢٤٧٨ و٢٤٨٠ و٢٤٨٢ و٢٤٨٤ و٢٤٨٦ و٢٤٨٨ و٢٤٩٠ و٢٤٩٢ و٢٤٩٤ و٢٤٩٦ و٢٤٩٨ و٢٥٠٠ و٢٥٠٢ و٢٥٠٤ و٢٥٠٦ و٢٥٠٨ و٢٥١٠ و٢٥١٢ و٢٥١٤ و٢٥١٦ و٢٥١٨ و٢٥٢٠ و٢٥٢٢ و٢٥٢٤ و٢٥٢٦ و٢٥٢٨ و٢٥٣٠ و٢٥٣٢ و٢٥٣٤ و٢٥٣٦ و٢٥٣٨ و٢٥٤٠ و٢٥٤٢ و٢٥٤٤ و٢٥٤٦ و٢٥٤٨ و٢٥٥٠ و٢٥٥٢ و٢٥٥٤ و٢٥٥٦ و٢٥٥٨ و٢٥٦٠ و٢٥٦٢ و٢٥٦٤ و٢٥٦٦ و٢٥٦٨ و٢٥٧٠ و٢٥٧٢ و٢٥٧٤ و٢٥٧٦ و٢٥٧٨ و٢٥٨٠ و٢٥٨٢ و٢٥٨٤ و٢٥٨٦ و٢٥٨٨ و٢٥٩٠ و٢٥٩٢ و٢٥٩٤ و٢٥٩٦ و٢٥٩٨ و٢٦٠٠ و٢٦٠٢ و٢٦٠٤ و٢٦٠٦ و٢٦٠٨ و٢٦١٠ و٢٦١٢ و٢٦١٤ و٢٦١٦ و٢٦١٨ و٢٦٢٠ و٢٦٢٢ و٢٦٢٤ و٢٦٢٦ و٢٦٢٨ و٢٦٣٠ و٢٦٣٢ و٢٦٣٤ و٢٦٣٦ و٢٦٣٨ و٢٦٤٠ و٢٦٤٢ و٢٦٤٤ و٢٦٤٦ و٢٦٤٨ و٢٦٥٠ و٢٦٥٢ و٢٦٥٤ و٢٦٥٦ و٢٦٥٨ و٢٦٦٠ و٢٦٦٢ و٢٦٦٤ و٢٦٦٦ و٢٦٦٨ و٢٦٧٠ و٢٦٧٢ و٢٦٧٤ و٢٦٧٦ و٢٦٧٨ و٢٦٨٠ و٢٦٨٢ و٢٦٨٤ و٢٦٨٦ و٢٦٨٨ و٢٦٩٠ و٢٦٩٢ و٢٦٩٤ و٢٦٩٦ و٢٦٩٨ و٢٧٠٠ و٢٧٠٢ و٢٧٠٤ و٢٧٠٦ و٢٧٠٨ و٢٧١٠ و٢٧١٢ و٢٧١٤ و٢٧١٦ و٢٧١٨ و٢٧٢٠ و٢٧٢٢ و٢٧٢٤ و٢٧٢٦ و٢٧٢٨ و٢٧٣٠ و٢٧٣٢ و٢٧٣٤ و٢٧٣٦ و٢٧٣٨ و٢٧٤٠ و٢٧٤٢ و٢٧٤٤ و٢٧٤٦ و٢٧٤٨ و٢٧٥٠ و٢٧٥٢ و٢٧٥٤ و٢٧٥٦ و٢٧٥٨ و٢٧٦٠ و٢٧٦٢ و٢٧٦٤ و٢٧٦٦ و٢٧٦٨ و٢٧٧٠ و٢٧٧٢ و٢٧٧٤ و٢٧٧٦ و٢٧٧٨ و٢٧٨٠ و٢٧٨٢ و٢٧٨٤ و٢٧٨٦ و٢٧٨٨ و٢٧٩٠ و٢٧٩٢ و٢٧٩٤ و٢٧٩٦ و٢٧٩٨ و٢٨٠٠ و٢٨٠٢ و٢٨٠٤ و٢٨٠٦ و٢٨٠٨ و٢٨١٠ و٢٨١٢ و٢٨١٤ و٢٨١٦ و٢٨١٨ و٢٨٢٠ و٢٨٢٢ و٢٨٢٤ و٢٨٢٦ و٢٨٢٨ و٢٨٣٠ و٢٨٣٢ و٢٨٣٤ و٢٨٣٦ و٢٨٣٨ و٢٨٤٠ و٢٨٤٢ و٢٨٤٤ و٢٨٤٦ و٢٨٤٨ و٢٨٥٠ و٢٨٥٢ و٢٨٥٤ و٢٨٥٦ و٢٨٥٨ و٢٨٦٠ و٢٨٦٢ و٢٨٦

حصول هذا العارض الخطر بان المراكز العصبية المنوطة بتنظيم الحرارة
يعتريها كافي احوال السكنة العصبية الحمية اضطراب عظيم في وظيفتها
وعند ما روي هذه المضاعفة تزول الآلام المفصليه والعرق وبطرا هذا يان او
تشبهات احيانا او كوما عصبية في الاحوال النقية لاجساد او بصير النقص
سريعا للغاية فيطرا الموت بعد بعض ساعات واندر من ذلك بعد يوم
أو اثنين ما لم تجر المعالجة اللائقة و يظهر ان هذا العارض ينتج عن شلل
الاعضاء العصبية المركزية سيما الفخاع المستطيل بسبب شدة ارتقاء
درجة الحرارة ومع ذلك فلم يستدل من الصفات التشرىحية في مثل هذه
الاحوال على شئ ولا توجد الا تغيرات غير واضحة

ثم ان هذا المرض ينتهي في الاحوال الحميدة في مدة من ثمانية ايام الى ١٤
بدون ان يبقى اثر سوء الاستعداد للنكسات وأكثر من ذلك مشاهدة هو ان
يكسب هذا المرض سيرا بطيا غير منتظم فيمتد من ثلاثة أسابيع الى ستة
بل وفي احوال نادرة جدا قد يمتد من شهرين الى ثلاثة

والشفاء في الاحوال النقية يحصل تدريجا وذلك بان يبقى في المفاصل المصابة
احساس يحناء وضعف مدة من الشهور ومع ذلك فالعوامل في الروماتزم
المفصلي الحاد لا يعتريها اضطرابات وظيفية مستمرة الا نادرا عكسا ما يشاهد
في المزمن منه فلهذا رحيته من حيثية المفاصل حميد وكذا من حيثية خطر
الحياة المتعلقة بالمضاعفات السابق ذكرها حميد أيضا فان الموت لا يحصل
الا في اثناء سير بعض الاحوال النادرة (أعني من ٣ الى ٤ في المائة)
وحصوله اما ان يكون عقب التهاب الغشاء الباطني التقرحي للقلب أو عقب
الاتفات الدماغية السابق ذكرها لكن هذا المرض من حيثية الحكم
على عاقبته غير حميد بالنسبة للالتهاب القلبي المضاعف فانه يكون ينبوعا
لافات عضوية فلبية غير قابلة للشفاء تؤدي ولو بعد حين للموت والهلاك
وعند المتقدمين في السن أي بعد سن المكهولة يكون الانذار أكثر جودة
وذلك لان القلب يندر اصابته عند هم دون الاطفال والشبان وقد شاهد
المعلم جرسجرح حصول اضطرابات عقلية من مئة عقب الروماتزم المفصلي
الحاد في بعض الاحوال وهذا الاضطراب يترجم على هيئة هلة جنون

غير حمية مع صفة الحمود أو تكون على صفة الماخوليا الواضحة مع البله
وقد تعاقب أحوال جنونية تهيجية مع الوارض السابق ذكرها فتكون
هذه الاضطرابات معهوية بحركات تشنجية أو خورية ومع ذلك فانذارها
على العموم جيد وبعد استمرار هذا المرض زمنا طويلا سيما ان كانت
الحمى ثقيلة تكون المرضى الناقسة في حالة ضعف وانيميا عظيمين وبحس
عندهم بالغائط كاذبة في القلب والادوية لا تمنع من اختلاطها عند البحث
بغير الدقة بالغاظ العيور الغايظة الهيامية العضوية

وقد تعرض صعوبة في التشخيص سبب ما في ابتداء هذا المرض وذلك عند
ما تكون الاصابات المفصلية المصاحبة للحمى غير واضحة بالكلية او عند
ما تكون بعض الامراض الناتجة عن تأثير البرد كالروماتزم العضلي أو الذبحة
الحلقية أو الالتهاب الشعبي سابقة على الاصابات المفصلية الموضعية وكذا في
الاحوال التي فيها لا تظهر الاصابات المفصلية صفتها المتقلبة وتبقى قاصرة
على احد المفاصل التي فيها الالتهاب المفصلي يبتدئ بكيفية غير اعتيادية في
مفصل الابهام القدي ويختلط بالزوبة النقرسية وكذا الآفة المفصلية التي
تظهر في مفصل الرسكبة أو القدم مصاحبة للسيلان المجري تشبه ولا بد
بالر وما تزم المفصل في ذلك فيما اذا انكر الشخص المصاب بالسيلان المجري
اصابته من الطبيب وقد يحصل ايضا خطأ عظيم في التشخيص عند وجود
التهابات مفصلية متعددة ثانوية كالتى تحصل في اثناء سير الامراض
التسممية الثقيلة كالنسمم الصديدي والحمى النفاسية ونحو ذلك (وهي
المعروفة بالالتهابات المفصلية الانتقالية) وهذا الخطأ كثير الوقوع في
الاحوال التي فيها تبقى البؤرة المرضية الاولى المحدثه للنسمم الاصل
بجهولة على الطبيب

المعالجة

لونا ملنا الى العدد الذي لانهاية له من الوسائط العلاجية التي اوصى بها
واستعملت في الروما تزم المصل الحاد والى تنوع معالجة هذا المرض
التي يتنوع في كل سنة لا تصح لنا ان جميع هذه الطرق العلاجية ليس
فيه كبير فائدة وأنه في هذا المرض كما في غيره من الامراض الحمية

أدى عدم اعتبار سيره الطبيعي لغلط فاحش بالنسبة لتأثير الوسائط
العلاجية المستعملة فكثير من هذه الادوية التي كانت مستعملة بكثرة
مدة طويلة من الزمن كالاستغراغات الدموية الموضعية والعامية وتترات
البوتاسا بمقدار عظيم والزئبق الخلو والسليسماني ونحو ذلك لا تستعمل
الآن بل حصل محالها وسائط علاجية اخرى وهذه وان كانت مثلها غير
أكيدة التأثير الا انها تفضل عن الاولى اكونها غير مضرة واغاب
الطرق المستعملة الا ان تتم بها الدالات عرضية لكنها بازالتها لعوارض
مهمة مضرة في المرض الاصلى فلها ولا بد تأثير ملطف ومقصر لسيره ولذا ان
كثير من الاطباء من يستعمل مقادير عظيمة من السكينين (من جرام الى ٣)
لاجل تنقيص درجة الحرارة كما في الالتهاب الرئوي أو التيفوس وعلى
حسب تقارب كل من المعلم فيفرو بلوت لا يشك في انه من الجائز ان صفة الدم
عند المصابين بالحمى تعين على حصول اضطرابات غذائية النهائية وتبعاً لذلك
فالمعالجة المضادة للحمى تكون مضادة للالتهاب أيضاً والسكينين وغيره من
الوسائط العلاجية المضادة للحمى يكون ولا بد ذاتا منفعة عظيمة وليس فقط من
حيثية الدلالة العرضية بل ومن حيثية اتقان الدلالة المرضية ايضا في الرومازم
المفصل الى الحد الذي فيه تلتهب مفاصل عديدة من جديد مدة الحمى وأما من
حيثية تأثير الحمامات الباردة في الاحوال المرتفعة فيها درجة الحمى جدا
فليس عندنا تجارب أكيدة وكذا بالنسبة للطريقة التي استعملها ازمرلك
حديثا في الرومازم المفصل وهي وضع مثانات جليدية (بدلا عن المكدرات
الباردة) على المفاصل الملتتهبة وبها يحصل تنقيص سير المرض وأما في
الاحوال ذات الحمى الشديد جدا المصحوبة بطوار عصبية دماغية والتي
تنتهي بالموت كما تقدم فاما الجمة بالنسبة يذوقها واجبة ولا بد وهذه الطريقة
العلاجية التي استعملها في مثل هذا الاحوال المعلم برتد وغيره قد ايد
نجاحها المعلم فيلس فوكس فكان ينزل حرارة الحمامات الى ١٤ درجة
ريمر ويعطى من الباطن مع ذلك مشبهات روحية وبعض مقادير من السكينين
وعلى رأى هينبر تكون درجة الحرارة التي يمكن حصول النجاة فيها ما بين
٤٣ و ٤٤ مائة وحيث ان الخطر يرتفع مع ارتفاع الحرارة في كل

ع: رد رجة فالامل بالنجاح يزداد كلما بودر بالمعالجة عندما تجاوز درجة
الحرارة الاربعين وخمسة خطوما وأما المعالجة القلوية التي هي عبارة عن
استعمال بي كربونات الصودا أو غمها من الاملاح الصودية (من ٢٠ جرام
الى ٤٠ كل يوم في ماء محلى الى أن يصير البول قلوياً ثم ينقص المقدار شيئاً
شيئاً) مؤسسه على النظريات القائلة بوجود حمض في الدم لكنهم اتبعوا التجارب
اطباء الانكليز والمعلم سيند ثور تصير ظهور المضاعفات القلبية نادرًا وتنقص
سير المرض ومن الموصى به كثرة تناول سستعمل بدلاً عن تغليف المفاصل
المصابة بالقطن مدنها بالمردخ المسكر ربات ثابت وهذه الطريقة قد
أوصى بها من قبل المعلم جودشك واستعملها ان لم سائتين اسكن بعد التجربة
مدحها في العصر المستجد المسلم هيدنيث وغيره في أحوال عديدة والاجود
في ذلك ان يؤخذ نجيرتان من الورق المقوى من دقان بالماء ويغلى سطحهما
لباطن بطبقة كثيفة من القطن فبذلك يتجنب حصول الالام الناتجة عن عدم
انتظام الضغط ثم تثبت الجبيرتان حول المفصل برباط ضاغطة خفيفة
وهذا الرباط لا يزيل الالام فقط عقب وضعه حالاً يحدث تناقصاً في
الالتهاب المفصلي والحكي المتعلقة به ايضا بحيث ان كثير من الاطباء الذين
وصوا بهذه الطريقة ينسب لها تأثيراً يقصر مدة المرض وان كانت الالام
معدة على الظهور والقمة من الحرقنيين ونحو ذلك من الاجزاء التي لا يمكن
وضع الارتبطة عليهم اوجب مضاربتها بواسطة المركبات الفبونية من الباطن
أواحش بالمرفق بقر الجرا المتألمة وعند وجود أرق مستمر يستعمل
الكرا الى الايدراق من الباطن

وكما انه قد أوصى في العصر السابق باستعمال جـ واهر نوعية في الروما ترم
فكذلك أوصى أيضاً في العصر المسجدي بجوار نوعية آخر وذلك
كالبرويي لامين وخلات الرصاص الذي ذكر المعلم مونتق انه باستعماله بمقدار
عظيم قد تحصل منه على فائدة عظيمة والعلاحين الذي يحدث تبعاً السكودا
تأثيراً ملحوظاً في المفاصل وحمض السكر بوليك الذي باستعماله حقناً تحت
الجلد في محلول منه جزء على المائة يحدث تبعاً الكثرى تلطيفاً عظيماً في الالام
وعبرها من الظواهر المرضية ولكن أجود ما يستعمل من جميع الطرق

العلاجية المستجدة في الروي تزم المفعول الى الحاء والاكثر نجاحا هو انرا
 الضاغط المتقدم ذكره والاستعمال الباطني لمن الساتر اميك اوى
 به فضايفك والمعلم بوس به دان نبه على تأثير هذا الجوهر الدوائى في
 الروما تزم المفصل الحاد قد برهن بالتجارب العديدة التي فعلت في كابينك
 المعلم اشتر كرو نروية على حقيقة هذا الامر وكانت سببا في انتشار استعماله
 على حسب طريقة المعلم اشتر كرو وهي ان يعطى حمض الصفصافيك مسحوقا
 بمقدار من نصف جرام الى جرام كل ساعة (بان يؤخذ من حمض الصفصافيك
 المسحوق من نصف جرام الى جرام) ويغلف هذا المقدار بمرشام ويعطى
 مرة واحدة مع قليل من الماء ويكرر هذا المقدار كل ساعة الى ان تحرك
 المفاصل المريضة بدون ألم ولا ناله هذا الغرض قد يحتاج الحمال لاستعمال
 عدد عظيم من هذا المقدار اقل منه وفي الاحوال التي شاهدها اشتر كرو لم
 يزيد فيها الاستعمال عن خمسة عشر جراما ولم يقل عن خمسة في كل حالة ومع ذلك
 ففي الاحوال المستعصية لامانع من استعمال مقادير ازيد من ذلك عددا
 بدون أدنى ضرر واما الاعضاء الهضمية فقد يشاهد فيها احيا ما بعد اليوم
 الثاني من هذه المعالجة تظافة اللسان وتحسين الشهية ومن النادر
 حصول غثيان وقئ وبشاهد من الظواهر التابعة لهذه المعالجة ما نرى
 في الاذنين وثقل في السمع وعرق غزير لسكن من النادر ما شاهدها اعراض
 مهمة كالثورانات النعسية والهالوسة (المعروف بالسكر الصفصافي)
 أو انحطاط عظيم في القوى ومع ذلك ففي مثل هذه العوارض
 يلجئنا للملاحظة المرض مدنا المعالجة وقد ذكر المعلم اشتر كرو ان جميع المرضى
 الذين عالجهم (وصحكانوا ١٤) حصل عند أغلبهم بعد ٤٨
 ساعة انحطاط تكملي في درجة الحرارة الجيدة التي كانت من تنفص بل زال
 عنهم أيضا جميع الظواهر المرضية الموضعية اعني انتفاخ المفاصل
 واحمرارها ولا سيما الالتهاب نبدأ بذلك أيضا تجاربنا امديدة بمعنى ان هذا
 المرض لا يسمي في أحوال دنيئة منه كما حصل شفائي أيم فلائيل وثالث
 انقاع سيره لكن التجارب السابقة للمعلم اشتر كرو وغيره قد دلت ان على
 ان نجسبه الى بنة بنة من الصفصافيل ليست تامة انجح في كثير من

الاحوال وذكر ان الظواهر المرضية لا تزول على الدوام في زمن قليل زوالا تاما
 باستعمال هذا الجواهر الدوائى بل انها بعد انحطاطها وتلطيفها كثيرا ما تنور
 من جديد أو يحصل فيها انكسار ولذا ان اشترى كرىوصى بعد انتهاء المعالجة
 الاولى الاساسية باستعمال معالجة تابعة بمقادير صغيرة مدة بمعى ان كل
 مصاب بالروماتزم المفصلى ياخذ بعد انحطاط الداء هذه مقادير صغيرة من
 هذا الجص بقرجرام ونصف الى جرامين كل يوم لمدة ثمانية ايام وفى بعض
 الاحوال قد لا يزول هذا المرض زوالا تاما مستمر ابواسطة هذه المعالجة
 التابعة ونحينئذ فلا بد من تكرار المعالجة الاولى مرة ثانية بل وثالثة
 ومع ذلك فهناك أحوال نادرة تستعصى عن هذه الطريقة فتدلى جثا اتركها
 والمضاعفات الالتهابية من جهة القلب وان كانت لا تنجب بالكلية
 باستعمال حمض الصفصافيك الا انها تقل جدا بسبب قصر مدة المرض بهذه
 المعالجة فان الالتهابات القلبية يكثر ظهورها فى انتها الاسبوع الثانى او
 الثالث ومثل حمض الصفصافيك فى التأثير وجوده الفعل وأقل منه فى التبرع
 الموضعى صفصافات الصودا وتستعمل بالمقادير عينها امام مغلفة بالبرشام
 او مخفلة بالماء او صواع آخر وهذا الملح هو المستعمل الآن بكثرة الا انه ثمين
 وكذا الصفصافين الذى مدحه سيناتور والمضاعفات الالتهابية تعالج على
 حسب القواعد العمومية والعرق يتلطف باستعمال خفسة الغطا
 وتنظيم درجة حرارة الاودة وعند ما يكون غزرا جدا ومتعبا تستعمل بخلات
 الرصاص من الباطن وفى الاحوال المزمنة التى يعقبها انتفاخ المفاصل
 ينبغي ولا بد استعمال بودور البوتاسيوم وزيادة عن ذلك تستعمل
 الحمامات الحارة التى سنذكرها عند الكلام على الروماتزم المفصلى المزمن
 وانما تنبيه على ان استعمال الحمامات عند وجود مضاعفات قلبية يحتاج
 لاحتراس عظيم وانه تبع العلم بونوق حمامات نوهيم المحتوية على قليل من
 حمض الكرى بوتيك (من جزن الى ٣ الى ٤ فى المائة) والحمامات
 الخفية التى حرارتها من ٢٥ الى ٢٦ ريمور تعملها المرضى ولولا المعتبرين
 أفات ثقيلة فى القلب بسهولة بدون أن يحصل تنبيه فى المجموع الوعائى بل انها
 يعكس ذلك تحدث تالطيقا فى حركات القلب مادامت حرارتها ومدة استعمالها
 ودرجة تركزها موافقة

﴿المبحث الثاني﴾

* (في الروما ترم المفصل على الزمن) *

﴿كيفية الظهور والاسباب﴾

لا طائل في التعرض للجدالة بكون الروما ترم المفصل على الزمن هل يماثل بالنسبة لطبيعته الروما ترم المفصل على الحاد ام لا فان طبيعة هذا الداء الاخضر كما ذكرناه في المبحث السابق لم تنزل في حيز النظريات وعلى كل حال فالمرضا الذي نحن بصددده لا يختلف عن الروما ترم المفصل على الحاد بسببه البدائي فقط بل كذلك بعدة اوجه فانه وان شوهدت احوال فيها تكون الاصابة المفصلية المعبر عنها بالروما ترم المفصل على الزمن ناشئة عن الروما ترم المفصل على الحاد الا ان هذه الاحوال استثنائية ومن المعلوم ان حصول هذا الداء المزمن يقع في احوال الحياة التي ينسدر فيها حصول الروما ترم المفصل على الحاد اعني ما بين الاربعين والستين وانه لا يصيب الموعنين على حدسوا بل الغالب اصابته للنساء وان التمثل المعهود للروما ترم المفصل على الحاد وميله للانتقال من مفصل آخر لا بد جدي الروما ترم المفصل على الزمن مطلقا ومن صفات هذا الداء: الاخضر ايضا التي انفرد بها دون الحاد هي ندرة المضاعفات باثرت القلب حتى ان بعضهم انكر ذلك بالكلية وان وجود آفة مضاعفة قلبية اما ان يدل على ان الروما ترم ليس مرضا نابلا حادا (انما هو ذو سير بطيء) او ان الروما ترم مفصل الحاد كان موجودا من قبل وان الروما ترم المفصل على الزمن بعكس الحاد ينتج عنه نشوهات عظيمة متعقدة في المفاصل المصابة بالنسبة لشكها وحركتها ويعتبر من اهم الاسباب واغلبها انتاج الروما ترم المفصل على الزمن التأثير المستمر للبرد وذلك كالمساكل الباردة الرطبة والصنابير التي تحدث تبريدا مستمرا على سطح الجسم وبعض اجزائه وبهذا يوجه كثرة حصول هذا الداء عند الفقراء كالمتمتعين في الخدمة واخلالات ونحو ذلك وقد نسب بعض المؤلفين للتوارث مدخلا في احد ان هذا المرض واثارها هنا بالماضي المطلق اعني ليس ثوارث هذا الداء بعينه بل كذلك الروما ترم المفصل على الحاد بل والمقرسي واما مسألة اشكال بعض الروما ترم المفصل على الزمن الناشئة عن اضطرابات عصبية فستعرض لها فيما بعد

في الاعراض والسير

الافات المفصلية المعبر عنها بالروما تزم المفصل المزمن تختلف اختلافًا عظيمًا في ظواهرها بحيث ينبغي شرحها على اختلاف اشكالها ومع ذلك فيعبر عن كل حد فاصل بين كل منها على حدته فالاشكال الخفيفة من هذه المراض تنصف ابتداء بدرجة حساسية متزايدة أو تألم في احد المفاصل أو كثير منها سواء كانت من المفاصل العظيمة كالركبة والكتف أو الصغيرة كاليد والاصابع والقدم وباضغط على المفاصل أو تحرك يكما يحصل الام وقد يحصل ارتفاع في الحساسية بل والى حقيقي من ذاته وهذا يتم من مفصل الى مفصل ويتشعب على الطرف بتمامه وهذا الثوران قد يصادف حصوله وقوع تغير في الجو أو يسبقه (وهو المسمى بالروما تزم الطقسي) والمفاصل في الاشكال الخفيفة من هذا المراض تكون غير متغيرة أو قليلة التغير جدًا وأما في زمن الثوران والتناقل فيحصل فيها انتفاخ بسبب الانتفاخ الالتئابي للطبقة الغمدية والاجزاء المحيطة بالمفاصل وأما الالتئابات السائلة في المحاظ المفصلية وظهور التموج في جميع اشكال الروما تزم المفصل المزمن فنادر وهذا ما يسمى بالالتئاب المفصلي الجاف وإنما قد يحصل في أثناء دور ثوران الالتئاب نضج مصلي وليس لهذا الالتئاب ميل للتفج وتسوس المفاصل ولا تكون نواصير فيها مطلقا والحمى تفقد بالكلية غالباً وقد تظهر ظهوراً وقتياً في أثناء ثوران الافة المفصلية أو بسبب احوال طارئة أجز كالاصابات الغشائية المخاطية التزلية أو الروما تزم المفصلي ونحو ذلك وسير مثل هذه الاشكال الخفيفة مستطيل من عادة وفيه ميل للنكسات ومع ذلك فشدة أو التمام المستمر ليس بنادر ولا سيما في الاحوال التي فيها يكون للمرض قدرة على الامتناع الكلي من المؤثرات المضرة للبرد لكن الغالب أن مثل هذه الاصابات المفصلية الخفيفة تترك في الاهمال مدة من الأشهر بل والسنتين خصوصاً عند الفقراء ولا سيما كون الصحة العامة جيدة حتى تصير حالة المفاصل غير جيدة بالكلية وأما اشتراك القلب والاعضاء الباطنية في الاصابة فنادر جداً في الروما تزم المفصل المزمن

يذكرناه وانكم قد تحصل احبانا كما شاهد بعض المؤلفين الفرثاوين ولو
 مع اصابات مفصالية خفيفة جدا وحينئذ يكون سيرها خفيا للغاية
 اما الاشكال الثقيلة المتقدمة من هذا المرض ففيها لا تكون المفاصل
 منتفخة فقط بل انها بواسطة انكماشها التدريجي وقصر المنسوجات
 الليغمية المحيطة بها كالاربطة والوتار والصفقات تكون معاقة بالكلية
 في حركتها ومنثنية كثيرا وقليلا أو موضوعة وضعاما عيبا أو متخلعة نصف
 انخلاع وقد يحصل تشوه واضح في مفاصل الاصابع فتكون مفاصل
 المشط مع السلاميات منتفخة انتفاخا عظيما وجميع الاصابع ماعدا
 الابهام متخلعة نصف انخلاع الى الوحشية اى الى جهة الزند بحيث انها
 تكون مع عظام الرصغ زاوية منفرجة وعند استمرار هذا الداء جلة
 من السنين تفقد المفاصل المصابة منتفختها بالكلية كأنها تحدث الاما واحساسا
 بأزير احبانا وينتهي الحال ببشاعة بعض المفاصل بالكلية وحيث ان
 عضلات الطرف المصاب تنقع في الضمور بالكلية فيظهر ولا بد غلظ
 المفاصل ويتضح ومثل هذه الاحوال العتيقة المتقدمة وان كانت
 لاتهم جدا الحياة لاتسمح بشفاء التغيرات المرضية المقابل يعتبر فيها من
 النتائج العظمى في المعالجة اما كان زوال التغيرات الانتهاجية الخفية
 للمفاصل وتألمها زوالا مستمرا وكثير من المؤلفين من يعتبر كذلك من
 اشكال الروماتزم المفصلي المزمن ما يسمى بالروماتزم المفصلي المشوه وفي
 الحقيقة هو بعض الافات المفصالية التي تعد ولا بد من اشكال الروماتزم المفصلي
 المزمن فيكتسب على طول الزمن صفات الروماتزم المشوه وهذا الشكل يؤدي
 لتشوهات عظيمة جدا في المفاصل المصابة وذلك انه لا يعترى الاجزاء الرخوة
 المفصالية تغيرات واضحة فقط بل ان هذه التغيرات تندمج انصاحا عظيما في
 الغضاريف والعظام المفصالية وهذه التغيرات هبارة عن نمو مرضي في
 الغضاريف والاطراف العظمية والمفصالية من جهة ومن جهة اخرى عن
 استعالة مرضية ونمو يحصل فيها ابتداء تبعا فلكن نمو ونحس في
 الغضاريف المفصالية وفي اثناء ذلك يحصل في اجزائها القريبة من العظام
 نعظم والانتفاخ الغضري في العظمي الحاصل به هذه الكيفية يشغل

الاسطحة المفصلية فيكون فيها بروزات وانتفاخات تحدث تحولاً في محل
اندغام المحافظ والاربطة المفصلية وبذا تعاق حركاتها الطبيعية
وبعقب هذا التغير في الحال التي فيها الاسطحة المفصلية تؤثر على بعضها
بالاحتكاك والضغط تغير ضروري وتلاش فتتمشى الغضاريف والاسطحة
العظمية المتعريفة المتسككة بتسكونات جديدة فيظهر انها منبرية ورؤس
العظام مفرجة والتجاويف المفصالية كثيرة الغور والاتساع بحيث ان رؤس
العظم قد يترك حفرته الطبيعية ويتخذ حفرة جديدة والمحافظة الزلاية
يعتبرها ثخن وامتداداتها خصوصاً عند انعطافها على العظام تكون
امتدادات خيطية قد يتسكون فيها قطع غضروفية عظيمة في التجاويف
المفصلية وان هذه التسكونات المسماة بالجسيمات المفصلية تكون سائبة
في تجويف المفاصل وهذا الالتهاب المفصلي المشوه كباقي اشكال الاصابات
المفصلية الروماتزمية ليس له ميل للتقصح وكذا يندر حصول انكباب مفصلية
فيه وانما يحتوى التجويف المفصلي على افرزات قليل

ولقد اشرنا فيما تقدم الى ان آراء المؤلفين مختلفة من حيثية التناسب بين
الالتهاب المفصلي المشوه والالتهاب المفصلي الروماتزمي المزمن وفي الحقيقة
لا يذكرا انه يوجد زيادة عن احوال الالتهاب المفصلي المشوه التي نشأت
بكيفية تدريجية عن الروماتزم المفصلي المزمن احوال تنفساً ولا بد بكيفية
أخرى فتلا قد ينشأ التهاب المفصل المرفقي المشوه عن مؤثرات جرحية كما
وان هناك احوالاً مهمة يلزم معرفتها من التهابات مفصلية مشوهة يظهر انها
تنشأ عن تأثير اضطراب مهيج وقد زعم كل من الطبيب ريمالك وفيبيدكت ان
الآفة المفصلية التي نحن بصددنا تعتبر نتيجة لحالة تهيجية في النخاع الشوكي
العظيم السباتوي بل واقدنا لسع الاول في تسميته لهذه الآفة بالالتهاب
النخاعي الشوكي وأول من نسب هذه الآفة مفصلية في أثناء سير السيل
النخاعي هو المعلم شركو وقال ان هذه الآفة المفصلية تقرب من الالتهاب
المفصلي المشوه وان لم تكن مماثلة له بالكلية وكذا الميل العظيم للآفة
المفصلية المشوهة في الظهور على صفة مسامتة في مفاصل مماثلة لبعضها
من جهتي الجسم والامر المعلوم من انه بجوار الآفة المفصلية توجد تغيرات

آخر ناشئة عن اضطراب عصبى غذائى لاسيما الضمور العضلى التدريجى
يرجع القول بكيفية الفذور والاصول ومن الجائز ان يمكنه فى المستقبل
تقسيم الاافات المفصالية المعبر عنها بالالتهاب المفصلى المشوه الى جملة نواع
بل والان يميز لهذا الداء نوعان الاول الالتهاب المفصلى المشوه الدائرى وهو
الذى يصيب ابتداء المفاصل الصغيرة كالاصابع والكف والقدم ويمتد
بالتدريج منها الى المفاصل العظيمة (وهذا الشكل هو المعبر عنه عادة
بالروماتزم المفصلى الزمن) والنوع الثانى هو الالتهاب المفصلى المشوه
المركزى المسمى ايضا بالشيخوخى وهو الذى يصيب ابتداء المفاصل العظيمة
القريبة من الجذع كالفصل الحرقفى الفخذى والكففى والعضدى والركبتين
ولاسيما المفاصل الفقرية (وهو الالتهاب المفصلى الفقري المشوه) وهذا
الشكل لا يظهر بالتسامت دائما وحينئذ يباقى الداء الحرقفى الشيخوخى
ويؤدى لتغيرات عظيمة فى شكل المفاصل واضطراب حركتها وكذا الى
انحناءات وتقوسات فى العمود الفقري مع اضطراب انضغاع الشوكى
والالتهاب المفصلى المشوه لا يخاطر بالحياة ما لم تطرأ مضاعفات لكن الامس
بالشفاء يكاد لا يوجد فانه متى ابتداء هذا الداء يأخذ فى التقدم شيئا فشيئا ولو
مع وقوف وتحسين وقتى وهم جزا الى منتهى الاجل

(المعالجة)

شكل الروماتزم المفصلى الزمن القاصر على مفصل واحد يستدعى معالجة
موضعية واما الروماتزم المفصلى الزمن المنتشر فانه يحتاج على الخصوص الى
معالجة عمومية

فالمعالجة الموضعية يوصى فيها فى احوال نادرة اشاء نوران الالتهاب
بالاستفراغات الدوائية الموضعية بارسال العلق أو المحاجم التشريطية
على المفصل المصاب ومن الوسائط الموضعية استعمال الجواهر المحمصة
للجلد أو المحدثه لالتهاب سطحى وذلك ~~ك~~ بلسم ابوديلدوك والروح
النوشادرى الطيار وروح الكافور وغيرها من الروائح ذات الرائحة
المقبولة كالخلطوط الزيتى البلسمى ونحو ذلك وهذه الجواهر مهما كان
الاعتقاد فيها نعترف ولا بد بأن منفعتها آتية من الفعل الميخانيكى للبيد لا

من تأثيرها الدواى ولما استعمال الخردل أو الدالك بروح الخردل الذى به
يحمى الجلد احراراً وقتبافله ولا بد فائدة ملطفة وقد يتحصل باستعماله
المستمر على تحسين ثابت والدلك بالوراثين مع الكوروفورم ينتج عنه
ولا بد احساس مخصوص فى الجلد يكون هو السبب فى فعله المحول ولقد
استعملنا مع النجاس فى الاحوال الخفيفة مخلوطاً مكوناً من ٣ الى ٥
دسيغرام من الوراثين مع ١٥ جرام من الكوروفورم ومخلوطاً زيتياً
مهماً ٦٠ جراماً اقوى من المحمرات فى التأثير المنفضة التى من جئاتها الدلك
يصبغه اليوداً باستعمالها تنفصل البشرة ايضا بل وان استعمال غير مخففة
يفتح عنها تنقيط واقوى المصرفات فى هذا الداء الذى نعتبر انه اقوى من
الحذيد المحمر والمقص التشلل القوى الساخن على جلد المفصل المريض اذ
باستعماله يشاهد احتقان واضح فى الجلد يستمر جملة ساعات وبه يسرع
الاتصال وزيادة عن الوسائط الموضعية السابق ذكرها التى ينضم لها
استعمال المشعات الراتنجية والمسكنة والدلك بالمرهم اليدوى او محلول
ليحول اليد واستعمال اللصق الرقيقة الورقية أو فروية بعض الحيوانات أو
القطن المجزأ وغير المجزأ نوصى ولا بد باستعماله باطضاغطة خفيفة
فى جميع الاحوال التى فيها لا يكون التغير المفصلى عتيقاً جداً
بحيث لا يأمل فى حصول امتصاص المواد المتكاثفة فيه كالأوبعضا ونحن
استعمل بكثرة الرباط الضاغط المضغوط من المقوى والقطن كما سبق شرحه فى
الروما تزم المفصلى الحاد وانما نوصى فى الاوقات المفصلية الروما تزية باستعمال
هذا الرباط الضاغط وتدابيره بعض ايام ثم تركه واستعمال الحرركات
المتعدية والدلك على المفصل المريض ومن الطرق العلاجية القوية التأثير
والمنفعة فى الروما تزم المفصلى المزمن يعتبر بعض المؤلفين الآن استعمال
التيار الكهربائى المستمر المساعد بل ذكر ربما انه يحصل منه
على تحسين عظيم وتسكين الالام حتى فى احوال التهاب المفصلى المشوه
واما المعالجة العامة التى هى المهمة الوحيدة فى احوال الروما تزم المفصلى
المزمن المتعدد والتى تساعد بالكلية المعالجة الموضعية فى المنفرد فاهـ
انجحها استعمال الحمامات الفاترة فان عدة من الاشخاص شفيت

ولابد من استعمال المعالجة بالحمامات في نحو ولد باد او جستن أو في غير
اوراجاتس أو تو بلندر أو فريزبادن أو نوهم أو رعي أو حوان
أو بورصه شفاء تاما بعد استعمال الروما ترم عندهم على جميع الطرق
العلاجية كما لا ينكره كل طبيب مشتهر بالطب العملي وله تجارب متسعة
والامر المعلوم من ان جملة من الينا يسع الحارة المختلفة الترسكيب
الكيماءى وكذا التي ماءها لا يحتوى الا على قليل من الجواهر المعدنية
المشهور جميعها في معالجة الروما ترم المزمن يؤيد ولا بدكون المهم في معالجة
الروما ترم المفصل المزمن هو الاستحمام بالماء الفاتر وليس الاستحمام بهذا
أوذلك من المحلولات المعدنية الطبيعية ولذا انه من حشية انتخاب الحمام
تلاحظ نغبة المريض وحالته الدنيوية وانما يفضل عند الأشخاص الكثيرى
الحساسية وعند وجود الام عظمة الحمامات الفاترة البسيطة أو المياه
المعدنية الحارة الخفيفة جدا واما في الاحوال العتيقة المزمنة فنفضل
الحمامات المشتملة على كمية عظيمة من الكبريت أو ملح الطعام أو الخلاصات
الرافجة أو نحو ذلك المحمدية لتخرج شديدا في الجلدوا كثر الحمامات شهر في
معالجة الروما ترم المفصل المزمن الحمامات الهلامية او الطبيعية المعدنية في
مرج باد او فرنسباد أو نيلدس أو طين مياه البجه بحشمه ونحو ذلك والحمامات
المنتظمة السكاملة الاخيرة في المستنات يتحصل منها على نجاح عظيم في
الروما ترم المفصل المزمن مثل ما يتحصل عليه في بنايس اخن وتبلدس
وولد باد الحارة واما في الطب العملي فيعسر ولا بد اجراء معالجته بالحمامات مع
الاحتراس والدقة في بيت المريض ولذا يفضل ارسال المرضى التي تسمح حالتهم
الدنيوية الى احد الينا يسع السابق ذكرها وحرارة الحمامات يكفي فيها ان
تكون من ٢٨ الى ٣٠ رومر بل ويفضل ذلك عن درجات الحرارة العالية
واما الحمامات البخارية المسكوبية فهي واسطة علاجية قوية ولا تفضل
الا عند الأشخاص الاقوياء البنية والذين لم يوجد عندهم اضطرابات جسمية
باطنية ويظهر تبعاً للتجارب التي فعلت في ولد باد وغيرها من الحمامات ان
من الجيد استعماله زمن الحمام شيئا فشيئا بحيث ان المرضى نحو انتهاء المعالجة
تمسكت في الحمام نحو الساعة أو ازيد ومن المهم جدا حفظهم بعد الحمام من

تأثير البرد مع الدقة فيوصى ان سمحت قواهم بتركهم يعرفون وهم مغفلون
 في احرمه من الصوف ويكرر الحمام الحار قدر ٢٨ أو ٣٠ مرة
 بعد الاخرى و يظهر حقيقة انه لا ينبغي تكرارها زيادة ذلك فيفضل ان
 كان النجاح غير تام ويكون تكرار المعالجة بعد بعض اشهر وفي اما كن المعالجة
 بالماء البارد لا تشفى المرضى المصابة بالروماتزم المفصلى الزمن سيما ان كان
 الداء غير حديث واستمر زمنا طويلا بل قد تزداد حالتهم واسفى الاحوال
 الحديثة من هذا الداء فيظهر ان المعالجة بالماء البارد تكون ذات تأثير جيد
 احيانا واما الجوهر الدوائية المستعملة ضد الروماتزم فأشهرها صبغة ثمر
 اللقاح بأن يؤخذ منها بقدر ١٥ جرام مع خلاصة الاكونيت اى خاق
 الذهب بقدر ٢ جرام وصبغة الاقيون ٢ جرام ويعطى كل يوم من ١٥
 الى ٢٠ نقطة اربع مرات ولذا كانت كثيرة الاستعمال فى الروماتزم المفصلى
 المزمن لسكنائنا أسف من كونا لا نعرف حق المعرفة الاحوال التى
 تستعمل فيها صبغة اللقاح التى لا تنكر منفعتها فى هذا المرض والاحوال التى
 فيها لا يأمل من استعمالها نجاح واما صبغة خشب الانبياء الطيارة
 والمركبات الانيمونية التى كانت فى السابق ذات شهرة عظيمة فى معالجة
 الروماتزم فلا تستعمل الآن الا بسدرة وفي بعض احوال الروماتزم
 المفصلى المزمن يظهر ان استعمال بودور البوتاسيوم بمقادير عظيمة (من
 جرام الى اربعة كل يوم) جيد للغاية خصوصا عند الانخفاض القاملى
 الضعف والتحصين يظهر عند استعماله عادة متى حصل التسمم اليوى ولذا
 ينبغي المداومة على استعماله الى ان ينضج الزكام أو اطفح اليوى على الجلد
 وبالنسبة لنجاح العظيم الذى تحصلنا عليه فى العصر المستجدين استعمال
 حمض الصغصافيك فى الروماتزم المفصلى الحاد قد صار الامل فى الحصول
 على فائدة فى الروماتزم المفصلى المزمن بواسطة هذا الجوهر الدوائى لكن
 الى الآن نجاح هذا الحمض فى الداء الذى نحن بصددده مشكوك فيه
 وعلى كل حال فمن الاكيد ان منفعته الواضحة هنا لا تقرب من منفعته فى
 الروماتزم المنهلى الحاد والتدبير الصحى يختلف بالنسبة للاحوال الحديثة
 وعند اشبهان عن الاحوال العتيقة وعند الشيوخ فى الحالة الاولى ينبغي

متى حصل التحسين وتقوية الجسم بالغسلات الباردة والحمامات النورية
والبحرية والرياضة في كل طقس وفي الثانية ينبغي التوقي من تأثير البرد ومنع
استعمال الحمامات النورية والبحرية والتدثر بلبس اقصة من الصوف
على الجلد مباشرة مع الاكثار من العناية الدقة بتغيير اود النوم الرطبة المظلمة
او دجافة مضبوطة

المبحث الثالث

(في الروماتزم العضلي المعروف بالحدار العضلي) *

كيفية الظهور والاسباب

لا يعبد من الروماتزم العضلي الافات الروماتزمية العضلية فقط بل كذلك
الاضرابات الروماتزمية في الاوتار والاعتماد العضلية والاوتار العريضة
والدهاق والتغيرات التي تعترى المنسوجات المذكورة في الافات الروماتزمية
ليست معلومة بالدقة وعدم وجود تغيرات تشريحية في الخلية يظهر انه يدل
تقريباً على ان تلك التغيرات التشريحية من جملة التغيرات التي لا تبقى اثرها
في الخلية او يتم سرادراكها اى انهم اعبارة عن احتقان دموي مع ارتشاح
عضلي قليل لسكن في بعض الاحوال يظهر ان التغير الروماتزمي لا يقتصر على
هذه الدرجة بل يؤدي فيما بعد لنتوء وضخامة التهابية في المنسوج الخشوي
ويكون ذلك هو انتهاء هذا المرض فقد وجد كل من ورجوف وافروريسوف
عضلات محال حل فيها بدلا عن الالياف العضلية منسوج خشوي يابس ندبي
(وهي التيبسات الروماتزمية) فعلى فرض جواز القول بانه يوجد احتقان
وارتشاح عضلي في الافات الروماتزمية فليس من الثابت الا كيدان هذا
التغير هو الوحيد في طبيعة التغير الروماتزمي فانه قد توجد احوال خفيفة فيها
يفقد كل من الاحتقان والارتشاح العضلي ولذا ان كلا من فقد التغيرات
التشريحية في الاجزاء المصابة بالروماتزم وشدة اتألم فيها يكاد يؤدي للقول
بان الافة الروماتزمية مجسها الاعصاب (وهي النظر يات الروماتزمية
العصبية) وعلى حسب ذلك فالسبب الرئيس في الالم الروماتزمي هو التهاب
المرضى النوعي في الالتهامات العصبية المصابة بل وذك كرفوجل انه شاهد في
جملة احوال من الروماتزم المزمن نخسا والتصاقا في الاعتماد العصبية من

الاعصاب المصابة ومن اراد معرفة اسباب الروماتزم العضلي فليراجع ما ذكرناه في اسباب الروماتزم المفصلي الحاد والمزمن لاسيما وأنه لا يند ان يضاعف احدهما الآخر والمؤثرات البردية هي الاسباب الغالبة في الروماتزم العضلي كما يتضح ذلك من كثرة حصول هذا المرض في الطقس غير الجيد من السنة وكثير من الأشخاص من يشفى في فصل الصيف الحار وكل من المؤثرات الجراحية والمرض العضلي قد ينتج عنه المعضلي يشبه الروماتزم ومع ذلك فالقول بان الالم في الحالتين ينبوعه واحد قد يربط العقل

الاعراض والسير

العرض المهم بل الوحيد غالباً في الروماتزم العضلي هو الالم الروماتزمي والجلد المغطى للجسم المصابة يظهر غير محمر وغير متفخخ ولا يحس فيه بارترفاع في درجة الحرارة زيادة عن الاجزاء المحيطة به والالم الروماتزمي يختلف باختلاف الاحوال ففي الاحوال الخفيفة من هذا المرض لا يتضح الا عند انقباض العضلات المريضة أو عند تمددها بالقوة وفي الاحوال الشديدة منه يحس بالالم ايضا عند الراحة العضلية وعند الضغط من الظاهر ولكنه يزاد عند فعل حركات انقباض والروماتزم العضلي كثير اما ينضم لغيره من الاحوال المرضية الخفيفة التي تنشأ عن البرد كالزكام والذبحة الحلقية التليسية والتزلات الشعبية والحرس الشفوي ونحو ذلك وفي مثل هذه الاحوال لا يند اصطحابه بحركة جديدة

وعلى حسب محل اصابة الروماتزم العضلي يميز له جملة اشكال تسمى باسماء مخصوصة فان كان المصاب العضلات الجبهية او القاعدية او الصدغية او الصفاق العريض الراسي والسمحاق الجمعي سمي هذا الشكل من الروماتزم العضلي بالالم الراسي الروماتزمي وينبغي الاحتراس من كثير استعمالات هذه التسمية والتأكد الكلي قبل تشخيص الم الراس الروماتزمي بأن كانت الاجزاء السابقة ذكرها هي في الحقيقة مجاسا للالم ام لا وبأن كان انقباض اليافها يزيد في الالم ام لا وبأن كانت الاصابة اولية وذاتية ام لا فان الروماتزم الراسي سهل الخلط بالالم العصبي الراسي اى الصداع وبالتهاب السمحاق الزهري ومن الاعتيادات غير المقبولة

المنتهرة انتعبر عن الاحوال العديدة من الالام الرأسية الشديدة المجهولة
السبب بالاصابات الروماتزمية للرأس والاعوام الذين لا يميزون بين الروماتزم
والثقرس يسهون عادة كل الالام رأسية مستعصية بالثقرس الرأسي وان
كانت عضلات العنق والقفا هي المصابة بالروماتزم صارت حركات الرأس
مؤلمة فالمرضى يخشاهما جدا ويحذرنها بالسكينة ولذلك تنشأ جثاوة العنق
ومع ذلك فينبغي التوفى من اعتبار كل جثاوة عنقية روماتزمية فاقننا علم
من التجارب ان كل جثاوة عنقية متعلقة بالتهاب فقرى عنقى بعبرتها
فى الابتداء بروماتزم واحدة فى عضلات القفا وان كانت عضلات العنق والقفا
مصابة بالروماتزم فهى جهة واحدة من العنق صار الرأس منجذبا الى تلك
الجهة فينشأ عن ذلك الميل الجانبى الروماتزمى للعنق المسمى بالتورسكلس
الروماتزمى وهذه الاصابة الحقيقية التى تزول عادة بعد قليل من الايام لا ينفى
اختلاطها بشكل التورسكلس المهم الناشئ عن تشنج العصب الاضافى
لوعص النخاع تقدم شرحه واما الروماتزم العضلى الصدرى المعروف بألم الجنب
الروماتزمى فيجلسه على الخصوص العضلة الصدرية العظيمة والعضلات بين
الاضلاع فى الحالة الاولى تكون حركات العضد جهة الامام وانقباض
الالياف العضلية المصابة وفى الحالة الثانية تكون حركات التنفس لاسيما
السعال والعطاس وميل الصدر الى احدى الجهات مؤلمة للغاية واغلب
مثل هؤلاء المرضى يزعم بسبب عوق النفس ان الالام كثيرة الغرور
وان المصاب هى الرئة أو البلور او حيث ان تحريك الجلد والوتر العريض
السطحى واليااف العضلة الصدرية العظيمة لا يزيد فى الالم فن الجاثرا ينقر
الطبيب ايضا ما يرتق الالم بواسطة الضغط بطرف الاصبع على العضلات
بين الاضلاع من الامام الى الخلف ولا يرتكن فى التشخيص الى فقد
السعال والعلامات الطبيعية ومن الجايز الوقوع فى خطأ بعكس ما ذكر
وهوان يعتبر بالتهاب البلور او بالجفاف فى الابتداء قبل ان تكتسب
الوريقات البلورية الخشونة الكافية فى احداث الماعط الاحتكاكى
روماتزم عضليا وزيادة عن ذلك فينبغى عدم اعتبار الروماتزم الصدرى
بالالم العصبي بين الاضلاع ويرتكز فى ذلك الى الاصفار المؤلمة الموجودة

في المرض الاخير والى ان الرومازم يحصل عند الرجال بكثرة عقب تأثر
 البرد بخلاف الالم العصبى فانه يحصل غالباً عند اشابات والذسا اللاتى يوجد
 عندهن ظواهر عصبية اخرى واما الرومازم الظهري المعروف
 بالالم الكتفى الرومازمى فهو احد الاشكال الكثيرة الحاصل من الرومازم
 العضلى ويعرف بسهولة بحرق حركات الكتف والعضد وبالالام الشديدة
 التى تحصل عند تحريك الياف العضلة القلنسوية والعريضة الظهرية
 والدالية وان كانت الطبقات الغائرة من عضلات الظهر هى المصابة
 يعرف بالحناءة المريضة وبالالام الشديدة التى بحس بها عند الميل الى
 الامام واما الالام الصدرية البطنية التى تشاهد عند وجود سعال شديد
 مستمر وتكون نتيجة للجهودات العضلية فتعرف من سببها واما الرومازم
 العضلى القطنى فيعرف بشدته وسرعة ظهوره ومجلسه العضلات القطنية
 والصفاق العريض القطنى ويعرف بالالومباجو فكثيرا ما يرى ان المرضى
 التى كانت قبل بعض دقائق تتحرك مع الراحة التامة لا يكون لها
 قدرة فجأة على الوقوف من محل جلوسها الالم الالام الشديدة وكذلك يحسبون
 بالالام الشديدة عند الاستلقاء فى الفراش أو القيام منه وعند فعل حركات
 اخرى بما يستترك الجزء السفلى من العمود الفقرى فيرى انها تخلص
 السهنة وتفعل احتياطات مخصوصة لاجل عدم تحريك الاجزاء المتألمة
 ولذا ان مثل هؤلاء المرضى المصابين بالالومباجو يكتفون فى حالة
 مضطربة موجبة للأسف عابهم ولا يسهل دائما تميز هذا الالم الرومازمى
 القطنى عن غيره من الالام هذا القسم وهناك امثلة عديدة فيها وقع الاشتباه
 بينه وبين الالام العصبية القطنية والوركية مع تشعب فى الالام الناتجة عن
 اصابات مرضية فى الاعضاء التناسلية أو احتقانات باسورية أو عن امراض
 الرئة أو الفقرات الطنسية بل والنخاع الشوكى وبالجملة يمكن ان تصاب
 جميع عضلات الاطراف اما احدها أو جملة منها بالرومازم بحيث يحصل
 عوق فى حركاتها المختلفة

﴿ الاعالجة ﴾

الاحوال الخديثة من الرومازم العضلى المصحوبة بحمى وظواهر تأثير البرد

الخفيفة تسكاد تشفى دائماً بالمعالجة المعروفة بواسطة حرارة الغمر اش
والمشروبات الفاترة المعروفة وذلك عقب حصول العرق الغزير بل وفي
الروماتزم العضلي الغير الحمي استطيل المسدة تكون الحرارة المنتظمة
المنطوية هي اقوى الوسائط العلاجية لكن يندران يعتنى المصاب
بالروماتزم به حتى يتجنب على الدوام تأثير البرد بل الثياب ان يصير على
مكابدته مدة الفصول الباردة من السنة وينتظر حرارة الصيف للتحصل من
دائه واما الاستفراغات الدهوية فلا فائدة فيها على العموم في الروماتزم
وانما يجوز استعمالها في بعض الاحوال الحديثة المشهورة بالأم شديدة جدا
واما الوسائط العلاجية الموضعية فافهمها المخدرات المسكنة للالام ولا سيما
الحقن بالموافين تحت الجلد وفي احوال الروماتزم العضلي المستعصا اكثر
ما يستعمل الوسائط المحولة على الجلد كالأوراق الخردلية والمنفطحات واللصق
الورقية والدلك بزيت حب الملوك ونحو ذلك وهناك واسطة قوية الانعاش مؤلفة
جدا وهي استعمال التيار الكهربائي المتقطع على الاجزاء المصابة بواسطة
البفرشة الكهر بائية واما استعمال التيار الكهربائي المستمر في الروماتزم
العضلي فيقال فيه ما ذكرناه في معالجة الروماتزم المفصلي المزمن وكذا يعتبر
التكليس والتدليك في العضلات المتألمة من الوسائط الجيدة في معالجة
هذا الداء

المبحث الرابع في النقرس

المعروف بالانتهاب المفصلي البولي وبداء المفاصل

يكاد لا يوجد مرض يظهر من ابتدائه في جميع الاحوال بأعراض واحدة
معائلة لبعضها ويكون حديثا من نواع مرضيا قائما بنفسه الى النقرس والاحوال
العتيقة المزمنة من هذا الداء وان كان لها بعض مشابهة في ظواهرها
المرضية ببعض امراض اخر لا سيما الروماتزم المفصلي المزمن والمشوه
الا انه في مثل هذه الاحوال اعتبار ابتداء هذا المرض يمنعنا عن الوقوع في
الالتباس وليس عندنا الى الان نظريات شافية بالنسبة لسببية حصول
النقرس حتى ولو المتباعدة عموما الفائلة بازدياد حوض البوليك في الدم فانها
ليست مقبولة عند جميع المؤلفين حتى ان برتلس يشك في ان تكون

حمض البولييك يكون متزايداً عن الحالة الطبيعية عند المصابين بالنقرس
 وحينئذ في مثل هذه الاحوال لا يكون سبب تراكم الاملاح البولية النقرس
 في المفاصل ناتجاً عن ازدیاد مرضي لحمض البولييك في الدم وانه حينئذ ينبغي
 ولا بد الفحص عن الشروط التي تقصت قابلية انحلال حمض البولييك في
 المفاصل وغيرهامن اجزاء الجسم فنذكر من هذه الحيمية ان سبب تناقص
 قابلية الانحلال ناشئ عن تكون حوامض واملاح حمضية وان مبدئ
 الازدياد الحمضي ناشئ عن تعامس مقدار عظيم من المواد الزلائية
 والشحمية واضطراب في العناية الحمضية وقد زعم بعض المؤلفين الاخرين ان
 ينجم عن افرار حمض البولييك مزدوج اعني انه ينشأ عن ازدیاد حقيقي في حمض
 البولييك في الدم وعن صعوبة انحلاله وهما ينبغي اعتباره نظريات المعلم
 بحدود القسالة بان الازدياد المرضي لحمض البولييك في الدم (الذي تبعاله
 يصل الى ١٧٥ ر. في الالف) ينشأ عن من اضطراب فعل
 الكلتيين بمعنى ان افرارهما المتناقص ينتج عن هذا السبب وهذه النظريات
 يعترض عليها بان الاصطناعات السكوية المرضية التي تحصل حقيقة بكثرة مع
 النقرس لا تعتبر تغيراً اولياً في هذا المرض بل مضاعفة تابعة تحصل في اثناء
 سيره واما الاسباب المهيمنة والمنممة للنقرس فعندنا منها معلومات أكيدة
 فمن الثابت بالتقاويم الطبيعية ان الاستعداد الوراثي له دخل عظيم في حصول
 النقرس وهذا يمكن ابدانه في نصف الاحوال تقر بيفاع وجود هذا
 الاستعداد الوراثي يكفي بعض المورثات المضرة التي تستدكرها في
 انتاج هذا المرض بخلاف الانحاض الذين لم يوجد عندهم هذا الاستعداد
 الوراثي فانهم وان تعرضوا لمثل تلك الاسباب ولو بدرجاة عظيمة جداً
 لا يصابون بالنقرس الا نادراً ويكاد لا يوجد هذا المرض في سن الطفولة وهو
 نادر عند النساء وكذلك عند الرجال ولا يطرأ عندهم الا بعد سن
 الثلاثين تقريباً ويندرج حصول هذا المرض عند الفقراء فان وجود مرض
 بالنقرس في المرستين من النوادر العظيمة ويصاب من الاغنياء من كان
 منهم كافي شهوات الماء كل والمشارب كالتيبيذ والبوزة ومع ذلك لا يرتاضون
 الا قليلاً فننتج من جميع هذه الاسباب ان المهم في احداث النقرس هو

خلاف الاستعداد الوراثي تعاطى مقدار عظيم من الاغذية زيادة عما يحتاجه
 الفقد العضوى لاسيما المواد الزلالية والشهيمية وغيرهما من الجواهر
 الغذائية المشتملة على الاسبراجين وتفاعلات الكلس ومثل سوء التبادل
 هذا يندرج فى سن الطفولية وعند النساء والشعالة والفقراء واما الافراط من
 المشروبات الروحية بانفرادها فانه لا يكتفى فى احداث النقرس ولولا ذلك
 لسكان النقرس فى الدرجات الانثى من الطبقات الانسانية الذين عندهم
 الافراط من المشروبات الروحية كثير الحصول جدا وكذا يبقى الرجال الاغنياء
 الذين لا يكون عندهم عادة الافراط من المأكلى والمشارب زيادة عنسما
 يحتاجه الفقد العضوى موزون من هذا الداء واما الاشخاص الذين يوجد
 عندهم استعداد وراثى للنقرس فلا يمكن تجنب حصول هذا المرض عندهم
 ولو كانوا مدمنين على معيشة منتظمة فى المأكلى والمشارب ولذا كثير ما يرى
 تقدم حصول هذا المرض عند وجود هذا الاستعداد فى سن الرجولية
 والشبوية

وهناك مؤثرات تخدم كاسباب متممة فى حصول النوبة للنقرس
 كتأثير البرد والمؤثرات الجراحية ولا تعالجات النفسانية ونحو ذلك وتبعاً
 التجارب جرد ومشاهداته يشاهد النقرس عند الاشخاص الموجود فى
 صفتهم مركبات رصاصية كالنقاشين والطبايعين ونحو ذلك
 ومن الامور المعروفة ان النوب النقرسية تسكر فى فصل الربيع وتقل فى
 فصل الصيف وتكثر فى فصل الخريف

في الصفات التشريحية

وجد فى جثة الاشخاص المصابين بالنقرس وان كان فعل الصفات التشريحية
 فيهم فى المارسات نادر اجد اشتغال المفاصل المصابة بهذا المرض على
 بقايا التماسية كثيرة الشدة وأقلياتها وان التضاريف والاغشية الزلالية
 فى النقرس الحقيقى تظهر علامة واضحة لهذا الداء وهى كونها مرصعة
 برواسب طباشيرية من املاح بولية متبلورة وفى الدرجات الخفيفة من هذا
 المرض يكون بعض المفاصل فقط متغيراً لده السكيفية بل كثير ما يـ
 المتغير فقط هو المفصل المشطى السلاحي لابهام القدم وادنى الاحوال النقيض

المتقدمة فتوجد عدد من المفصل متغيرة بهذه الصفة فتكون انعطفتها
 المفصالية مغطاة بطبقات كثيفة من الاملاح البولية والغضاريف خشنة
 واليا فها ظاهرة وكل من الاربطة المفصالية والسمحاق والا كياس المخاطية
 والاعنادر الوزية الكائنة في محيط المفصل المربضة مرصع بحكمة
 عظيمة من تلك التكوينات المخمية البولية وفي مثل هذه الاحوال تكون
 المفصل متشوهة تشوها عظيم في شكلها ويرى من خلال الجلد المحمر
 الداكن المزرق اشربة طباشيرية متمدة بل وقد توجد تلك التراكبات في
 اجزاء اخر من الجسم كالتسوج الخلوي تحت الجلد والعضلات واصل
 الاظافر والاجفان ولا سيما الغضاريف الاذنية وتكون هذه التراكبات
 بصيوان الاذن في الحال المتطاة بجهد رقيق نوع او مؤمبض محاط بأوعية
 دوائية وهذه علامة واضحة كبدية للنقرس الحقيقي واما التغيرات السكلوية
 السابق ذكرها فيظهر انها تحصل بعد وجود النقرس بزمان طويل وهي
 تسمى بالعلم جرد الذي يترجمها بالذقة وسمها بالسكلية النقرسية عبارة عن
 ضهور كلوي يشابه الضهور الكلوي الحبيبي السابق ذكره وانما الفرق
 الوحيد بينهما هو انه يوجد على الدوام في الممرمين على انجاء القنوات البولية
 المستقيمة اشربة مبيضة متكونة من املاح بولية وفي قمة كل حبة نقطة
 مبيضة متكونة من تلك السوداء ايضا

في الاعراض والسير

اغلب الاشخاص النقرسين يحسون قبل وضوح نوبة النقرس وضوحات اما
 بطواهر اخر ناتجة عن الافراط من شهور الماء كل فيحصل عندهم سمن
 وتضخم في البطن عادة وتحمور وجوههم خصوصا الانف بسبب ظهور اوعية
 دوائية فيه وتضخم البواسير عندهم وهذه الظواهر حيث انها تشاهد
 في احوال عديدة اخر لا تعد من السوابق المرضية للنقرس
 لكن ما عدا هذه الظواهر تسبق النوبة الاولى والثانية بطواهر مرضية
 خاصة بالنقرس يتضح بصفة مرض عام ويسمى الاضطراب العام بالنقرس
 الغير التام وبالحالة النقرسية فيحصل للرؤى انحطاط ويضطرب نومهم
 وشهيتهم وهضمهم وتحصل لهم نوب ضعف والخطاط وعرق غزير وينتفد

منهم بول كثيف **كثير** الرواسب غالباً وكثير من الاشخاص من لا يعتبر
هذبا الاضطراب العام فلا يخبر الطبيب به ويظن انه ناتج من اضطراب
احد الاعضاء ثم تظهر النوبة النقرسية كأنها فجائية ولوسبق بظواهر
مقدمة فبستية ظالمز يرض من منامه دفعة واحدة بسبب الآلام الشديدة
المعزقة السائدة في المفصل السلاحي المشطى لابهام احد القدمين وتشتد
هذه الآلام بسرعة عظيمة جدا حتى يكاد المريض يظن ان المفصل
تمزق فيصير قلقا في فراشه ويرى بنفسه من محل الى آخر **وكثيرا** ما يهتز
الطرف المصاب بل ويجزع الجسم من شدة الآلام وبعد ظهورها بقليل
يبتدئ الجلد المغطى للمفاصل في الاحمرار وينضم لذلك حركة جمة مع صلابة
النبض واهتزاز وجفاف الجلد وعطش شديد وبول مركز وهيجان نفسي
عظيم ثم يحصل انحطاط نحو الصباح وتكون حالة المريض مطاقة مدة النهار
ولولم يزل الآلم بالكلية وازداد انتفاخ الجزء الملتهى من الابهام المصاب
وكان لما عا كثير الاحمرار وظهر انتفاخ اذنيماوى خفيف في القدم وفي
اليصلة التالية تتكرر النوبة ثانيا بشدة مشابهة لشدة النوبة الاولى او اقل
منها بقليل ثم يحصل في اليوم التالي راحة من جديد وهكذا يحصل تعاقب
ايام راحة بليال متعبة مدة اسبوع نقر يماو يندران يستمر ذلك اكثر
من اسبوع الى ان تنتهى النوبة ويخلص المريض منها ثم ان الجزء السفلى
من ابهام القدم الذي **كان** مجلسا للنوبة النقرسية يظهر فيه تغلس في
البشرة بعد زوال الاحمرار والانتفاخ زوالا تدريجيا ويعود الى حالة الصحة
ويكاد لا يتكون تشوهات نقرسية عتب النوبة الاولى ومن النادر ان يصيب
النقرس عند ابتداءه مفاصل اخر خلافا مفصل ابهام القدم بحيث ان اصابة
مفصل ابهام اليد اوالر كبتين اوالاكتفين يعد من النوادر في ابتداء هذا
المرض

ثم بعد انتهاء النوبة وزوال الآلام والارق تحس المريض بانغاضا في محبة عظيمة
ومن ذلك نشاء الاعتقاد بأن نوبة النقرس عبارة عن ظاهرة بحرانية وقبل
ان في اثنا هذه النوبة تنقذ من الجثم المادة المرضية لكن لا حاجة للقول
بهذا الاعتقاد الفناء لاجل توجيه الحالة الصحية الجيدة التي تتمتع بها

الانحسار من النقرس يمتد عقب زوال نوبة هذا المرض فان نوبة النقرس تجعل
 المريض في شروط معينة مخالفة لما انشأ عنه هذا المرض فان الحصى تسرع جدا في
 حركة التحليل الضوى والفقد الحاصل في اثنائها لا يستعاض الا استعاضة
 نوعية وكذلك كل من الارق والالم يزيد في الفترة العضوى ويعوق عدم
 التناسب السكائن بين حركة التحليل والتركييب التي اعتبرناها سببا رئيسا
 للنقرس وباقي مضاعفات هذا المرض كالسمن المفرط والبواسير ونحو ذلك
 تتعادل بواسطة النوبة النقرسية والحصى المصاحبة لها وبذلك توجه جودة
 الصحة التي تكون عليها المريض بعد زوال النوبة ثم ان السكايدات التي
 يكابدها المريض اول مرة نقرسية تزول بدون ان يبق لها اثر في نساها
 المريض بالكلية ولولا ذلك لكانت اول نوبة نقرسية هي اول النوب واخرها
 لكن اغلب الاثنى خاص النقرسين يجهلون ذلك وبعد استمرارهم مدة
 من الزمن على تدبير غذائى جيد ممتثلين لاوامر الطبيب يعودون للعيشة
 الشريفة شيئا فشيئا ولذا نقب النوبة الاولى بنوبة ثانية والثانية بثالثة
 والثالثة برابعة وهكذا تنسكب النوب جملتها وتكون ذات سير مشابه لما
 قبلها من النوب السابقة كثرة وقلة في الابتداء وقد تستمر الفترة بين النوب
 سنة او سنتين ثم يحصل فيما بعد جلة نوب في ظرف سنة واحدة ومتى صارت
 الفترات صغيرة اختلفت هيئة النوبة وطرزها عما كانت عليه واما
 نفس التغيرات فتكون قليلة الواضح ومن ثم يفتقر النقرس من الحالة
 المنتظمة الى الحالة غير المنتظمة اعنى من الحالة الحادة الى الحالة المزمنة
 أى من النقرس القوي الى النقرس الضعيف

ويعنى بالنقرس المزمن شكل النقرس الغير المنتظم الذى فيه تسبق النوب مدة
 من الزمن باعراض سابقة خصوصا بطواهر فساد الحضم وفيه النوب نفسها
 تكون مصحوبة بالام وحى قليل الى الشدة لكنها يستمر ان مدة اسابيع
 او شهور وفيه ايضا لا يندر ان تصاب عدة من المفاصل مدة النوب اصابة
 متعاقبة اوردقة واحدة ومن هذا الشكل ايضا تكون على الخصوص
 التراكمات البولية السكسية في عدة من المفاصل وفيها حولها كما ذكرنا
 سابقا وكل من الانفخاخ والاحمرار اللذين يرتقيان عادة في النقرس الحاد الى

اشد الدرجات في اليوم الاول والثاني يظهر انه في النقرس المزمن يبطل ولا
يصير الاحمرار كثير الزدة ولا تنفخ يكون اكثر انتشارا اوديميا ويا بعد انتهائه
النوبة في هذا الشكل لا يزول الا تنفخ بالكلية ولا يحصل منه تقلص في
البشرة بسرعة كما في النقرس الحاد بل يستمر مدة من الزمن كثيرة
الطول اذ قليلته والنسوجات المحيطة بالمفاصل بعد ان كانت رخوة بجمينية
يظهر في سكرانها بعد جسيمات صلبة تختلط ببعضها وتكون حجرات
نقرسية وهذه الحجرات وان كانت في الابتداء اصغر من الانتفاخ الا انها
تزداد شيئا فشيئا بواسطة تراكمات اخرى عليها في اثنا النوبة الثانية بحيث
تكتسب حجما عظيما جدا فيما بعد

ثم ان انفصال المصابة تصبح مؤلمة شيئا فشيئا ولو في زمن الفترات وتنعصر
حركاتها وتصبح مشوهة بسبب التراكمات الحجرية التي تحصل في باطنها
سبب نزلات الالتهابية التي تحصل في باطن المحفظة المفصالية والاربطة
وذلك يحصل بسبب التهييج المستمر لهذه النسوجات المفصالية الناتج
عن التراكمات الحجرية للثكنة فيمسا فلا يكون للمرضى قدرة على المشي
الا بصعوبة عظمى مكتسبة على عصابيل ويحصل عندهم تسرع في حركات
الايدي ان كانت مجسما لهذا المرض وقد ينشأ عن التراكمات الحجرية بسبب
التهيجات التي تحدثها في المندوجات حول المفصل تقيح وهذا التقيح
الخارج منها كثيرا ما يكون مختلطا بجمعات حجرية شبيهة بالجلين
او التراكمات الحجرية الصلبة

ومع استمرار مدة داء النقرس المزمن حصل اضطراب مستمر في البنية
ايضا فـ يزول سمى المرضى وتنشأ عن قواهم العضائية ويضطرب الهضم
ويحصل عندهم قلنس حاد وتكون غازات بطنية واسهال غير منتظم
وكثيرا ما ينضم لذلك اضطراب في الدورة كذلك ويكاد يحصل في جميع
الاحوال تغير وكآبة في الخلق وينسب اضطراب التغذية عادة هو وغيره
من اضطراب الوظائف في اثناء سير داء النقرس المزمن اسوء فنية نقرسية
لكن من الجائز ان الحمى الحفية التي لا تعرف الا بالترموميزر المصاحبة لداء
النقرس المزمن هي التي ينشأ عنها سوا الفنية ايضا ثم ان داء النقرس المزمن

وان كان يعقب عادة ذلك النقرس الحاد كما ذكرنا فيما تقدم وذلك بعد أن تكون
بنية المريض قد اضطربت بواسطة النوب المتكررة أو المعالجة
المضعفة اسكن مع ذلك تشاهداً أحوال فيما يظهر داء النقرس الضعفي أو غير
الطبيعي ظهوراً أو آياداً ويعنى بالنقرس الضعفي أو غير الطبيعي شكل من هذا
المرض لا تظهر فيه نوب واضحة أو الذي فيه لا تكون لبنية المريض قدسرة
على ظهور النوب النقرسية الاعتيادية كما يعنى باللفظ النقرس الضعفي عادة
وقد بلغ في الأزمنة السابقة في تشخيص النقرس الضعفي أو الغير الطبيعي
مبالغة زائدة لاسكن من جهة أخرى نجزم بأنه قد وقع الخطأ في العصر المستجد
من اعتبار جميع الظواهر المرضية الواضحة التي تحصل عند المصابين
بالنقرس مجرد مضاعفات تطرأ على النقرس وليس بين ما بينه ارتباط
لا واسطي فإنه لا يندر أن يشاهد عند الأشخاص التي كانت مصابة من منذ
زمن طويل بنوب نقرسية منتظمة حالة مرضية يجوز ولا بد اعتبارها بنقرسا
ضعفياً أو غير طبيعي فيوجد عند مثل هؤلاء المرضى حالة مرضية بنية تنصف
على الخصوص بحالة توران جسمي عوي وضعف عضلي وظواهر سؤا الهضم
وازداد في اقتران العرق غالباً وكثافة في البول وتعمكة وبنهم لهذا
الاضطراب البنجي العموي الحاصل بأفضل مؤثرات كالتباعد عن التدبير
الغذائي الصحي والانفعالات النفسانية والتعرض للبرد والتمتع بلباس الجوبة
وتارة بدون تأثير تلك الاسباب المرضية آلام في احد المفاصل تشتد جدا
تذكرنا نوبة النقرس التامة ويظهر مع تلك الآلام اجرام ضئيف وانتفاخ
غير واضح في المفصل المصاب وتزول هذه الظواهر بعد قليل من الساعات
وفي احوال أخرى لا يظهر كل من الاجرام ولا الانتفاخ فتسكون الآلام
الشديدة العلامة الوحيدة المذكورة لنوبة النقرس ومعرفة هذه الحالة
المرضية الغير السادة واسمات بواسطة النوب النقرسية الطبيعية
السابقة فطر نوب نقرسية حادة لا يبي أدنى شك في تشخيص النقرس
الضعفي ويعسر تشخيص مجموع الاعراض السابق ذكره وتوجيهه وتمييزه
عن الروماتزم المزمن المتخيم اذ لم يكن مسبوقاً بنوب نقرسية حقيقية
اوطارت عليه فيما بعد ويظهر لسان شكل النقرس الضعفي الذي نحن

بصدده قد يحصل احيايا حصولا اوليا ونظن انه يمكن تشخيصه في جميع
الاحوال التي فيها يوجد استعداد ورائي للنقرس والتي فيها يكون المريض
مستمر على الافراط من شهوات المآكل والمشارب والتي فيها ايضا يظهر
اجرار ضعيف وانتفاخ معهودين بأحاسيس مؤلمة خصوصا في المفاصل
الصغيرة للقدمين واليدين وفيما يوجد زيادة عن نوب الألام حالة سوء قنية
نقرسية واضحة فقد شاهدنا الاحوال ام هذا القليل فيما فعل التشخيص
وصار استنتاجه بهذه الكيفية وتأيد فيما بعد فان المرضى لم يتضح لها فقط
انهم تتأثر من البرد وتتناقل حالتها المرضية العامة من الرجوع للافراط
في المآكل والمشارب الروحية خصوصا التبيد والبوزة بل وان الطرق
العلاجية المضادة للروماتزم لم تستمر عندها بخلاف الطريقة العلاجية
المحدثة لازدياد في حركة التحليل وسرعته فانها تحدث فيها تحسينا
مستمر اسواء في الظواهر المرضية او سوء القنية النقرسية

وليس عندنا ادنى شك في انه يحصل حقيقة عند المصابين بالنقرس تراكمات
من املاح بولية مع ظواهر الاحتمقان والالتهاب في أعضاء اخر دون المفاصل
وبعبارة أخرى انه يوجد نقرس باطنى غير طبيعى وهو المعتبر عنه عند الاقدمين
بالنقرس الميتاستازى (اى الانتقالى) ولا نرتكس في تأييد هذا القول على
مشاهدات ذالسى التي ثبت منها وجود تراكمات من املاح بولية بعدد بط
الحالبين من الدجاج والاوز لم تكن في المفاصل فقط بل في معظم الاعضاء
الحشوية تقريباً لا سيما المعدة والقلب والرئتين بل نرتكس في ذلك على كثير من
المشاهدات الاكلينكية المؤيدة لذلك بدون شك فقد شاهدت قبل زمن قريب
عند كهل مصاب بالنقرس من منسدين عديدة ذبحة حلقية حصلت مع
التهاب نقرسى واضح فى آن واحد وكانت هذه الذبحة متصفية بـ لون
مزررق مخصوص فى الحلق وسارت سيراً مخالفاً لشكال الذبحة الحلقية
الاعتيادية وزالت بزوال التهاب المفصل وليس عندى شك ان الواقع فى
هذه الحالة هى ذبحة حلقية نقرسية كما انى شاهدت عند مريضين آخرين
مصابين ايضا بالنقرس الواضح اعراضاً انتهائية دماغية تهب ولا شك عن
التهابات نقرسية محدودة فى السحايا وفى كائنا هاتين الحالتين ام يمكن

نفى جميع امراض الدماغ ومصابها بالاختراق اكد الاستسجامة والى تلك
الظواهر المرضية في ايام قليلة عندهذين المر يضير بظهور كمية عظيمة
من الاملاح البولية وخروجها مع البول و بظهور نوبة نقرسية واضحة عند
المر يضر بالاختراق اما ليس عندنا صفات تشريحية ثابتة ثبوتالا واما طبيا بوجود
النقرس الباطني لندرة اجراء ذلك والشكال المهمة من النقرس الغير
الطبيعي الباطن هي

اولا الاصابة النقرسية المعدية وهذه الاصابة تظهر باعراض الم معدى
شديد للغاية مصحوب بقي ورجما عقبه الموت

وثانيا الاصابة النقرسية الدماغية وهذه الاصابة يمكن ان تظهر باعراض
كاعراض السكتة المخية الصاعقة وتارة تظهر بالآلام شديدة محدودة في
الرأس ودوار وفي

وثالثا الامابة النقرسية لقلب وهي تتمصف بعدم انتظام ضربات القلب
وعسر ها ونوب عسر عظيم في التنفس وانغماء شديد وبالجملة فقد ذكر
بعضهم اصابة نقرسية قحطية ينتج عنها شلل النصف السفلي فجأة
وايضا اصابات نقرسية قحطية ينتج عنها نزب عسر في التنفس وجميع هذه
الاشكال النقرسية غير الطبيعية الباطنة تتميز بكونها تحصل حة ولا
بجائبا وانما ذات سير غير منتظم وبانها في الاحوال المتأخرة بالشفاء تزول
زوالا سريعا تاما اذا صادف ظهور الاعراض المذكورة زوال الاصابة
المفصلية الدائرية وبالعكس بمعنى أنه صادف ظهور اعراض النقرس
الدائري زوال الالم المعدى والاعراض المخيمية أو عسر التنفس أو
الحفقات ساغ الظن بوجود اصابة نقرسية غير اعتيادية باطنية وان امكن
في مثل هذه الاحوال رفض القول بوجود امراض اخرى معدية أو دماغية
أو قلبية تأكد ولا بد تشخيص النقرس غير الاعتيادي الباطني
واما في غير هاتيك الاحوال فتشخيص النقرس الباطني عبارة عن مجرد ظن
او وهم فمثلا اذا حصل في اناسير النقرس شبه سكبية فلا تقف على حقيقة
الامر بان كان الانسكاب الدماغى الدموى نقرسيا ام لا الا بالصفة النشربية
وسير النقرس مستطيل مزمن والانتها بالشفاء التام نادرو كان يمكن

ان يكون كثير الحصول جدا لو اتزنت المرضي بنوع حالة المعيشة واستمرت عليها قبل استعصائه كما ان انتهاءها باموت نادر جدا فلا يحصل الا من فوبة تقرس باثني عشر اعتيادي واغلب الاماير بهم لم يكون من مضاعفات او امراض اخرى قطر اعليهم

المعالجة

حيث تحقق لنا ان الالباب الرئيس في حصول النقرس هو عدم التوازن بين حركتي التمثيل والتخليخل خلاف الاستعداد الوارثي كانت الدلالة السببية في معالجة هذا المرض هي اتباع الوسائط الصحية التي بها يتعادله م التوازن المذكور بين التمثيل والتخليخل وذلك بتأهيل كمية المعادومات والمشروبات الداخلة في الجسم وارتقاء تحاليفها

وفي اثناء سير النقرس خصوصاً عند انتقاله من الشكل المنتظم الى الشكل الغير المنتظم لا ينبغي تقوية حركة التخليخل الا مع غاية الاحتراز بسبب وقوع المرضي في حالة ضعف الاله في جميع الاحوال الحديثة من النقرس وعند جميع المرضي الذين يتضح من حالتهم العامة وتغذيتهم عدم التوازن في التغذية لا يمكن عدم تحسين حالة المرض وشفاؤه الا باتمام ما تستدعيه الدلالة العلاجية السببية فعلى ذلك يكون من الواضح ان المعالجة بالجواهر الدوائية في النقرس اهميتها فانوية بالنسبة لترتيب حالة المعيشة واتباع تدبير صحي غذائي فانه اهم شئ في معالجة هذا المرض ولذا ينبغي ابتداء الايصاء مع التاكيد بتعيين الكمية الغذائية التي يتعاطاها المريض بحيث ان المصاب بالنقرس لمزمه ان يعرف حق المعرفة اي نوع من الغذاء يتعاطاه واي كمية من كل طعام فانه وان جاوز احكاما مع ذلك او امر الطبيب بعصر عليه اهمالها بالكفاية فيه اذ الميكس له معرفة بذلك فان كثيرا من المرضي من يخشى عدم الامتثال لاوامر الطبيب اكثر من كونه يخشى العواقب الممعة المرضية وينبغي له ان يهاب بالنقرس فحجب الكل في الولايموعليه ايضا ان يقتصر على الاغذية النباتية خذومها شوربة والخضراوات والاشجار ونحو ذلك ولا يتعاطى اللحوم الامرة وادخل في النوازل وانتهى بجنب استعمال المشروبات الروحية كالبيذ والبيرة فانها تطلق في حركة التخليخل فان

الأشخاص المستعدين للسمن يزداد عندهم تكون اللحم من التمداد مع
الكثرة على شرب النبيذ والبوزة بحيث أن أغلب الأشخاص العاشقين
بهذه الكيفية يصيروجهم محراماً مقدواً ووردتهم بمثلثة إلى أن يحصل عندهم
اضطراب في الهضم أو نتيجة من النتائج المغمة للأفراط من المشروبات
الروحية وهذا هو السبب في عدم وجود ماء النقرس عند الأشخاص الذين
لا يتعاطون المشروبات الروحية فيلجئ بمنع تعاطي المشروبات المذكورة
للأشخاص النقرسين أو أقله بترك التعود عليها شيئاً فشيئاً وكذا يقال
في استعمال القهوة والشاي فإن هذين الجوهرين وإن لم يشتملا على عناصر
مغذية بكثرة استعمالهما لا يعسمن الأسباب التي تزيد في حركة التمثيل
إلا أنه من الشايت أن استعمالهما يؤثر على حركة التحليل كذا تأثير النبيذ
والبوزة بحيث أنه باستعمالهما تحفظ القوى أو يقل طلب الماء كل أيضاً
والشارب من بطنه حركة التحليل العضوي ولذا أن هذين السائلين مضران
أيضاً لمن يكون مصاباً بالنقرس وعكس ذلك استعمال الماعفان أن أخذ
بكمية عظيمة يسرع في حركة التحليل العضوي وزيادته فانه باستعمال
كثير من الماء لا يحصل التطلب للماء كل بكثرة كما يحدثه كل من النبيذ والبوزة
والقهوة والشاي وبكثرة استعماله لا يصير الشخص ذو قدرة عظيمة على تحمل
مشاق كثيرة كما وأن بكثرة استعماله لا يتسبب الشخص سمن البطن ولا اللون
الاحمر المتوقد للوجه ومن جهة أخرى من المحقق أن كمية البولينا المنفردة
في ظرف ٢٤ ساعة تكثر عقب استعمال كثير من الماء القراح وتقل
عقب قلة استعماله ولومع شروط محبة متناسقة وإن ازداد البولينا شاهد
عند الأشخاص المكثرين من تعاطي الماء القراح بكمية ليست وقتية
بل بكمية مستمرة ولذا ينبغي من ذلك أن استعمال الماء بكثرة يزيد
في حركة التحليل وعلى ذلك فاستعماله جيد عند المصابين بداء النقرس كما
وإن استعمال النبيذ والبوزة والشاي والقهوة مضر لهم

وحيث أن الفعل العضلي يعين أيضاً على سرعة حركة التبادل العضوي ويزيد
في تحليل العناصر الجسمية في الواضح أن المعيشة الجلوسية تضر بجهة
الأشخاص المصابين بداء النقرس وإن الرياضة المنتظمة لها دخل عظيم في

معالجته ولولا ان النظريات التي ذكرناها تطابق بالكلية النتيجة
 العملية في معالجة داء النقرس لما اطلقنا الكلام عليها بحيث ان القواعد
 العلاجية المستعملة في هذا الداء يستنتج جميعها من معرفة كيفية تأثير
 الجواهر المختلفة على التغذية بحيث انه يوجد طرق علاجية للنقرس
 مستنتجة من ذلك كطريقة كادييه والمعلم قوالا المشتملة على تعاطي كوبية من الماء
 القاتري في كل نصف ساعة والمعالجة بالمياه المعدنية المستعملة في داء النقرس
 ليست الا لدرجة انتقال من المعالجة بالوسائط الغذائية الى المعالجة
 بالجواهر الدوائية وهذه المعالجة مستعملة في داء النقرس أكثر من
 غيرها من جميع الامراض والينايسع المعدنية المشهورة بانها مضافة
 للنقرس هي مياه كارلسباد وماويسي ومارين بادو كسجنج وهمبرورغ
 وغيرها من المياه التي ذكر بونانية ويظهر ان التأثير الجيد لهذه الينايسع
 المعدنية يتعلق بكونها تؤثر على الامتلاء الدموي الذي ينتج من عدم التوازن
 بين حركتي التحليل والتركيب العضويين سواء كان هذا الامتلاء نتيجة
 ضخامة في الدم أي ازداد عناصره الخلوية وازداد في كثافة الجوهر
 السائل السابحة فيه (وهو مصل الدم) أو نتيجة ازدياد كمية الدم بتمامها
 ومن المهم معرفته ان التأثير السابق لتلك المحلولات المحلية الطبيعية في
 أحوال الامتلاء الدموي والذي يفوق تأثيره على تأثير المياه القراح البسيط
 مطابق بالكلية لما شهدنا من ممدد وفوجل المستنتج منها ان كمية الزلال
 المحتوي عليها مصل الدم واملأحه تكون على الدوام في نسب مضادة لبعضها
 ولا يمكننا قطع الحكم بكون أي تلك الينايسع يفضل في معالجة داء النقرس
 ولا كون المحلول المحلي المتكون من ماء كيسجنج وهمبرورغ يزيل الامتلاء
 الدموي بسرعة وبكيفية تامة أكثر من ماء كارلسباد أو مارين بادو
 أو بالعكس وكذا لا نتعرض لقطع الحكم في كون تعاطي تلك المحلولات
 المحلية لا تؤثر فقط جديدا في الامتلاء الدموي بل أيضا في اضطرابات
 التوازن العنصري التي ينشأ عنها عند بعض الاضطرابات المعترية من الامتلاء
 الدموي سواء القنية النقرسي الناتج عن تراكم الاملاح البولية في الدم
 كأولئك من غير علينا جواب أي طريقة علاجية وأي ماء طبيعي ينبغي استعماله

عند وجود صفة مخصوصة في الحالة الراهنة لكل مريض بحيث لا يمكننا
البيان والحالة هذه بانه في حالة ينبغي استعمال ماء كيبجن وفي حالة أخرى
ماء كارلسباد أو ليسباد أو همبورغ أو ويني واما يفضل كما وانه لا يسكر
ان في العصر المستجد شوهدت منفعة عظيمة من استعمال طريقة علاجية
منتظمة بالمخ المعروف بلخ بولر يش المركب من كبريتات الصودا وكر بوناتا
بحيث ان هذه الطريقة كادت تجاري استعمال المحاولات المحيطة الطبيعية
في المنفعة

ومهما كانت جودة الطريقة العلاجية المذكورة وكثرة منفعتها في معالجة
النوب النقرسية الحادة متى استعملت بغاية الدقة والتشدة قد ينتج عنها
احيانا ضرر عظيم اذا وضع المريض في حمية قاسية ومنع بالسكامة دفعة
واحدة من استعمال المشروبات الروحية التي كان يعتاد اعلى تعاطيها عدة
من السنين كما يجهل ذلك اذا استعملت جميع الوسائط المضعفة بقوة عظيمة
وبكيفية مستمرة فانما الغالب ان التمسك السكالي بمثل هذه المعالجة والاستمرار
عليها ينتج عنه زوال النوب النقرسية الحادة لكن ان وقع في حالة النقرس
غير المنتظم الضعفي أي المزمن وأي فائدة للمريض في هذا الامر أي من
استعمال المارض من الحالة الحادة الى الحالة المزمنة بسرعة فانه حين ما يظهر
عند المصابين ببدء النقرس اعراض سوء القنية يزداد المرض بتأثير المعالجة
المضعفة فالأوفق في مثل هذه الاحوال استعمال تدبير غذائي مقووان
يؤمر بتعاطي النبيذ بقله لكن اذا أريد تقويته بهذه المعالجة لا بد من
الاحتراز من الافراط في مثل هذه الاحوال وان لم تسمح الحالة بمقابل
التغذية يجب على الطبيب الاهتمام في اجراء الامور والاحتراسات
التي يترتب عليها اتباع حركة التحميل فلا تؤمر المريض بالراحة وتترك
فيما بل تؤمر بالرياضة على قدر طاقتهم ولا يعطى لهم كمية عظيمة بل تعطى لهم
الينابيع القلوية المحمية والموروباتية والمشملة على الحديد فان ذلك اجود
من تعاطي الينابيع الحديدية الصرفة أو مجرد الاستحضارات
الحديدية وان لم توجد دلالات مخصوصة لاجل استعمال محلولات ملحية
ينبغي ولا بد الانباء باستعمال مقدار عظيم من الماء القراح أو المياه

الحضية الصودية ولاجل التمسك بذلك بالدقة يلزم الطبيب الإبقاء
بتحديد مقدار ما يتعطاها المريض من تلك المياه

ومن حيثية اتمام ما تستدعيه معالجة المريض نفسه فلا يمكن وضع قاعدة
عامة لذلك فان النقرس الذي لم يزل مرضا غير معروف حتى المعرفة ليس
عندنا جوهري روعي لشغائه شفاء لا واسطيا فان العلاج وان اعتبره بعض
الاطباء نوعيا في هذا المرض يظهر ولا بد ان تأثيره ملطف فقط وقد عدل
الآن كثير من الاطباء عن التماس في استعمال هذا الجوهر الدوائي
زمنيا بل يقتصر على استعماله أثناء النوبة الحادة فقط واكثر الجواهر
الدوائية استعمالها لهذا الداء في العصر المستجد كبولات الليثيوم ولا
سيما من منذ ما ثبت العلم لبيوتس ان بولات الليثيوم تغرق جميع
التراكيب البولاتية فسهولة الانحلال في الماء ويعطى هذا الجوهر
الدوائي امام سحقه أو اقرصا من ٥ منجرام الى ٣ ذبيحرام جملة
مرات في النهار ويعطى على صفة محلوله بقدر جرام على ايام من الماء
ويستعمل من ذلك قدر ليرين كل يوم

واما معالجة النوبة النقرسية فعلايتها تنقص مدتها بقدر الامكان
وتلطيف الالام المصاحبة لها وقد دلت التجارب على ان مضادات الالتهاب
في الالتهاب النقرسي لا تلطف الالام ولا تقهر النوبة وزيادة عن ذلك
فقد اتضح بالتجارب ان المبادرة باستعمال المعالجة المضادة للالتهاب
لا سيما الاستغراغات الدموية الموضعية والعامة والمسهلات الملحمة
يساعد على انتقال النقرس الحاد المنتظم الى النقرس المزمن وحينئذ
لا يستعمل الاستغراغ الدموي الموضعي بواسطة العلاقي الا في الاحوال التي
فيها يكون الالتهاب المفصلي ذا شدة عظيمة جدا وعند الاشخاص
اقوياء البنية وكذا استعمال التبريد على المفصل يحذر منه غالبا واما
المستعمل بكثرة في نوب النقرس الحاد والمزمن فهي المسكنات
ولا سيما العلاج وليس عندنا معلومات كافية بالتسبة لخواص العلاج التي
يؤثر بها في النوب النقرسية وقد نفي العلم جود كونه يؤثر بصفاته
المسدة للبول ويقذف الحمض البولي من الجسم ويعطى عادة من صبغة

العلاج أو نبذ منه من ٢٠ الى ٣٠ نقطة اربع مرات في النهار
 والمقادير العظيمة منه التي ينتج عنها الام في البطن واسهال ليس فيها
 منفعة زيادة عن المقادير الصغيرة السابق ذكرها وزيادة عن تعاطي
 العلاج يومى بشر به ماء عذيق حصى بمقادير عظيمة واما محض
 الصفصافيد وصفصافات الصودا اللذان لهما كبير استعمال في الروماتزم
 الحاد فقد صار استعمالهما في العصر المستحدث في النقرس ايضا ذكر بعضهم
 ان لهما منفعة فيه ومن قبيل النظريات القابلة بحجود استعمال مقدار
 عظيم من الماء في معالجة النقرس معالجة النوب في هذا الداء على حسب
 طريقة كاديه التي يهايمها المريض بشرب كوبه من الماء القراح
 الفاتر كل ربع ساعة (وفي هذه الكوبية قدر ١٨٠ جراما من الماء)
 ويظهر ان بهذه الطريقة قد يحصل على نجاح عظيم لكن مع ذلك فالظاهر ان
 هذه الطريقة لا تتجاوز عن الخطر ولذا لا ينبغي استعمالها مع الضبط
 المذكور وفي اثناء النوبة يلزم ان يكون الطرف المصاب في وضع مرتفع
 ومغلف بالقطن الناعم مع وضع المريض في حمية قاسية والدلالة العرضية
 المهمة في اثناء النوبة عبارة عن تلطيف الالام التي كثير ا ما تكون غير
 مطابقة ومن اجل ذلك يعطى عادة مركب افيتو سيمامدة الليل أو الحقن
 بالموزفين تحت الجلد بيجوار المفصل المصاب وكذا السكورا لاي دراق قد
 يحصل منه على فائدة بالنسبة للارق الليلي وان بقي بعد النوب اضطرابات
 خفيفة في الحركة وجب استعمال معالجة بالمياه المعدنية كولد باد وتيبلس
 ووسبادن ونحو ذلك وان هدد الالتهاب المفصل بالتقيح وتكون خراج
 وجب استعمال الضمادات الفاترة وان أدى الخراج للتقرح وجب
 الاستمرار على استعمالها حتى تنفي القر ورح من الاملاح البولية وتنبه
 نحو الشفاء وكذا معالجة نوب النقرس الباطني غير الطبيخي فليس
 عندنا فيه قواعد عومية يرتكن اليها واما استعمال الاستفرغات
 الدموية فكثيرا ما يؤدي لانحطاط خطر واما استعمال المعالجة المنبهة
 فهي من حيثية مضاربة للشلل العمومي اتم وانجح وان كانت قبل ذلك قد
 زالت اصابة المفاصل الدائرية قبل اصابة الدماغ أو القلب أو المعدة وجب

ولا بد تغطية تلك المفصل بجوارحه هجرة راتنجية بقصد التحويل
 في المبحث الخامس في الراشيتسم ﴿﴾
 (اعني اتفاح العظام ونقوسها ويسمى بازدواج العظام وبالداء الانجليزى)
 في كيفية الظهور والاسباب ﴿﴾

التغيرات الرثسة التي تعترى العظام في هذا الداء عبارة عن غزو واتفاح في
 غضاريف الاطراف العظمية والسمحاق وبذلك يحصل ازدياد في النمو
 الطبيعي للعظام طولا وسمكا ثم عدم اتمام في تعظم تلك الاجزاء الغضروفية
 الليقية المعترية بها هذا المرض وحينئذ فالراشيتسم لا يكون عبارة عن لين
 مرضي في اجزاء عظمية كانت صلبة من قبل بل عبارة عن بقاء لين غير
 طبيعي في منسوجات يحصل فيها التصلب في الحالة الطبيعية بتراكم املاح
 عظمية فيها وقد استبان لنا في العصر المستجد بعض استنتاجات مهمة بالنسبة
 لكيفية حصول هذا المرض لسكنه يتضح لنا بالمبحث الدقي انه لا يمكنه الى
 الان وضع نظريات ثابتة في هذا المرض فان كيفية ظهور موضوعها من جهة
 توجيه النمو المرضي في الجواهر العظمى ومن جهة أخرى عدم حصول
 التعظم التام في تلك الاجزاء النامية وتناقص تماثل الاملاح العظمية في
 الجسم وقلة دخولها فيه من الجائز ان يوجه به الامر الاخير لكنه لا يكون ينبوعها
 للتجميع والنمو في العناصر المكونة للجوهر العظمى ولذا انه لتوجيه هذا الامر
 الاخير غميل الى الرأي القائل بوجود حالة دسكرازية أو دياتيزية ولئذ كرر
 ابتداء النظريات المعصدة لوجود دياتيز حضي لبني فانه كثير ما يحصل في
 معدة الاطفال الرضع تسكون الحمض اللبني عقب تحلل اللبن والمواد النشوية
 ووصول هذا الحمض الى الدم وباقي الخلط وعن ذلك ينتج من جهة التجميع
 والنمو الغير الطبيعيين في المنسوجات المكونة للعظم ومن جهة أخرى يمنع
 تراكم الاملاح الكاسية الداخلة مع الاغذية في الاطراف العظمية بسبب
 المحلاها بهذا الحمض والتحاييل البولية تعضدها هذا التوجيه اذ قد استنبط
 منها ان بول الاطفال المصابة بالراشيتسم لا يندر ان يكون محتويا على كمية
 عظيمة من الحمض اللبني وعلى كمية عظيمة من فوسفات الكلس بقدر أربع
 مرات أو خمس زيادة عن بول الاطفال السليمين كما دلت تجارب المعلم

فيترايضانه بتعاطي مقادير صغيرة جسد امن الفوسقوز مع التماذي زمنا
 طويلا وامتناع تعاطي الكس يحصل الراشيتسم واستنتج من هذا الامر
 ان جسد البوليك أو غيره من الحوامض أو بعض الجواهر الغير المعلومة
 يحدث هذه النتيجة غير انها ان هذا المرض يعد من أمراض الطقولية بل انه
 قد يحصل في اثناء الحياة الرحمة فقد يولد عند الولادة (وهذا
 ما يسمى بالراشيتسم الجنيني أو الراشيتسم الخلق) والغالب حصول هذا
 المرض في الزمن الذي فيه يستعاض الغذاء اللبني الجيد بغذاء آخر أقل جودة
 منه أو الذي فيه يكون لبن الام المعطى للطفل غير جيد باستمرار الارضاع
 زمنا طويلا وحيث يذ يكون حصوله نادرا في الاشهر الاول من زمن الرضاعة
 وكثيرا في الاشهر الاخيرة منها ومن النادر جسد حصوله بعد السنة
 الثالثة وأما حصوله بعد السنة الخامسة فيعده من النواذر العظيمة ومع
 ذلك فتوجد أحوال يستدل منها على حصوله قرب البلوغ أو بعده لكنه
 لا يتعدى مطلقا في حصوله زمن تمام الهيكل العظمي والاستعداد للراشيتسم
 قد يكون وراثيا في بعض العائلات ومع ذلك فكل من الداء الزهري البني
 والسل الرئوي بل وكثير من الأمراض المختلفة وكذا تقدم من الابوين
 قد يكون ينبؤا لحصول هذا الداء عند الاطفال والغذاء الغير الجيد لهم
 هو ولا يد السبب المتم للراشيتسم ولذا لا يشك في ان التزلزلات المعديّة
 المعوية الناشئة عن التغذية الغير الجيدة من الاسباب المعينة على حصوله
 ولو اننا لا نعترف كل الاعتراف ان هذا النابت عن كثرة تولد جسد
 اللبنيك وامتصاصه فان حصول هذا الداء عند الاطفال الجيدى التغذية
 وغير الموجود عندهم اضطرابات هضمية مما يدل على انه يوجد خلاف
 الاسباب المتممة السابق ذكرها أسباب أخرى متممة أيضا لحصول
 الراشيتسم كالسكنى في الاماكن الرطبة والملابس الغير الجيدة والهوا غير
 الجيد بسبب التراكم العظيم ولذا ان هذا الداء يكثر حصوله جدا في الجهات
 المسكونة بالفقراء من المدن العظيمة زيادة عن الخلوات

الصفات التشريحية

قد لخص المعلم ورجوف التغيرات الراشيتسمية التي تحصل في الغضار يف

الانتهائية للعظام في انداسيرالراشيتسم بالكميفية الاتية وهي أولا تاخر خط
 التعظم في اطراف العظام واستطالة خط التعضيف ثانيا امتداد تقوييف
 القنسة النخاعية زيادة عن خط التعظم مع استمرار غوا العضاريق
 ثالثا تكون مسافات نخاعية ذات الياف ووجود محال خالية من التراكتات
 الكلسية فيها واما التغيرات التي تحصل في سمحاق العظام المصاينة بالراشيتسم
 فهي اولاعبارة عن زيادة سمك هذا السمحاق وضخامة مع بقاء استمرار
 جوهره الشبكي الخلائي وثانيا عدم حصول التعظم في جوهره الشبكي
 وثالثا تكون غضروف في الحالات العظمية نفسها

ثم ان الهيئة الضخمة للعظام المعتر بها الراشيتسم وانتفاخ الاطراف
 العظمية يوجهان بسهولة بنمو وانتفاخ السمحاق العظمي وغضاريق
 الاطراف العظمية وكون هذه الاطراف حاصل فيها انتفاخ مع عدم
 استبطانها انما ينتج تبعا لغير وجود جوف من كون نموها وضخامتها لا يحصلان
 بالعرض بل ينتج عن كون الطبقة الواقعة في الضخامة من الغضروف
 الانتهاء تندفع الى الجانبين بسبب الضغط الواقع عليها والجذب العضلي
 واما اعوجاج العظام الراشيتسمية فانما ينتج عن تقوسها وانحنائها وذلك
 يحصل بكثرة في الاطراف العظمية وفي متصل الغضاريق بالعظام وفي جسم
 العظام ايضا في العظام الطويلة يظهر ان الالتواءات العظمية قد بت من
 جسم العظم وفي كثير من الاحوال يظهر الصدر متفرقا من الجانبين
 وقد يصل ذلك الى درجة بحيث يصير مقعر ابدلا عن تحدبه من الظاهر وتوجه
 هذه الظاهرة بتناقض مقاومة الاضلاع المرنة بالنسبة لا يجذباها بالعضلات
 الشهيقية وبالصنط الظاهر ومع ذلك يحصل بروز في القوس من وكرهه يعده
 عن العمود الفقري وهذا ما يسمى بصدر الدجاجة بتناقض مقاومة بعض
 الفقرات تحصل تقوسات في العمود الفقري اما الى الخارج أو الى الداخل
 وكذا يحصل في انحناء العظام الحوضية في مجال اتصالها تشوهات
 عظيمة في شكل الحوض مهمة بالنسبة لفرن القبالة واكثرها حصولا
 الشكل الراشيتسمي للجـوض المصحوب بقصر في القطر المقدم الخلفي أو
 الجانبي وفي احوال الانحناءات العظمية تكون العظام مقوسة في السطح

المحسب منها وأما في سطحها المقعر فتكون زاوية والزاوية الخاصة للعظم
 لما ينجى تكون ضيقة في محل الانحناء كالرشة المنحنية ثم تنسد فيما بعد بتكون
 الدشبذ وكذا لا يندر حصول كسور تامة في العظام المصابة وأما الاطراف
 العظمية فإن بقاءها متصلة بالعظام إنما يوجه بعظم صلابته السهلة المتفتحة
 اتفانها مضميا وكذا العظام الجمجمة يكون الشعظم في حافاتها بطيشا ولذا
 ان اليوافج العظمية التي تنسد عادة في انتهاء السنة الاولى وابتداء الثانية
 توجد غير منسدة في السنة الثانية بل والثالثة كما انها تكون عظيمة جدا في
 أحوال الاستسقاء الدماغي وأما عظام الوجه فإنها تبقى صغيرة ولذا لا يكون
 بين اتساعه تناسب مع حجم الجمجمة ومن المهم معرفته رقة العظام المؤخرية
 التي شرحها ابتداء الزسير وكذا رقة الاجزاء الخلفية من العظام الجدارين
 (ويعبر عنه بضمه والجمجمة الخلقى) وهذه الظاهرة من العلامات
 الابتداءية للراشيتسم عند الرضع وتنشأ عن تأثير الضغط الواقع على
 القحف من الدماغ من جهة ومن الوسائد من جهة أخرى بسبب كثرة
 استقامتهم على الظهر وتحصل هذه الظاهرة غيبتها في الفك السفلي بحيث
 كبير اما ثم تقب جدر الاسناخ المقدمة بواسطة اسنان اللبن فان أخذ داء
 الراشيتسم في الشفا فزال استفاخ الاطراف المفصلية وصارت العظام الرقيقة
 صلبة منسجمة بواسطة التراكمات الكلسية فيها وتعظمها وأما تقوسات
 الاطراف فلا يحصل فيها الاتعادل قليل بحيث انه في الاحوال المتقدمة
 من هذا المرض تستمر التشوهات ولو أنها تخف في قليلها فيما بعد عقب تحسسين
 التغذية وتكون طبقة شحمية سمكية أسفل الجلد وأما تعظم التولدات
 الضرورية للاطراف العظمية فإنه يحصل بسرعة حصولا تاما عقب شفاء
 هذا المرض وذلك مما يعوق نمو العظام طولا ولذا ان الاشخاص الذين اعتراهم
 داء الراشيتسم الممتد جدا يكونون صغار الجسم بل قد يكونون ضئيلى الجسم
 وأما ان كان بعض العظام مصابا دون غيره نشأ عن ذلك تشوه وعدم تناسب
 في الاعضاء عقب الشفاء بسبب اختلاف النمو فيها والمهم جدا بالنسبة لجسم
 الشخص ليس قصره ولا تقوس الاطراف بل هو انحناء العمود الفقري
 والصدر والخصوس وحيث ان كلامنا التداريز واليوافج الجمجمة يبقى

مفتوح بحيث يزداد متسع تجويف الجمجمة فالدماع دون باقي الاعضاء
يصل لجمسه الطبيعي أو يقبأ وزه عقب حصول احتقان تابسي فيه
أو استسقاء ولذا انه يشاهد عند الاطفال الذين يصابون بالراشيتسم بسرعة
تشوه عظيم وهو عبارة عن ازدياد حجم الجمجمة مع صغر في متسع الوجه
وضمور في الجسم

الاعراض والسير

الاعراض الخاصة بداء الراشيتسم تسكاد تسبق دائماً في ظهر هذا المرض
في الاشهر الاول من الحياة باضطرابات هضمية تكونات حضية معدية
وظواهر نزلية معدية معوية مع استفرغات سغلية مخضرة في الابتداء ثم
تصير مائية غزيرة بحيث يسوغ ولا بد اعتبار هذا الشكل من النزلة المعدية
المعوية المزمنة المعروفة بالاسهال الطفلي من العلامات السابقة للراشيتسم
بل وقد ذكرنا فيما تقدم طبقة بعض النظر يات المعول عليهم ان
التسكون الحضي المعدي غير الطبيعي يعتبر ينبوعاً لهذا الداء والعرض
الاول الذي يطرأ بعد الاسهال هو زيادة الحساسية في الاطراف التي تبضح
عند احداث حركات متعددة أو قاصرة بل وعند الضغط الظاهري وهذه
الظاهرة تنسب ولا بد لتنجيع السمحاق والتسكون الوعائي فيه وقد شرح المعلم
استتيل حالة الاطفال المصابة بهذا الداء شرحاً جيداً فقال ان مثل هؤلاء
الاطفال يفقدون الرغبة في الحركات الارادية ويبقون في حالة استلقاء
واطرافهم الدقيقة منبسطة وعند تحريكهم أو نقلهم من محل الى
آخر يصيحون وينضم لتلك الظواهر انتفاخ في الاطراف العظمية ويتضح
ذلك خصوصاً في المفاصل غير المغطاة باجزاء رخوة سمكية كالكبتين
والمرقنين البارزين في الحالة الطبيعية بمعنى ان الانتفاخ يكون واضحاً في
طرف السكبرة والزند والقصبة والشفية وفي محل اتصال الاضلاع
بالغضاريف وثني الاطراف العظمية يعقبه تضيق في الخط المفصلي لمفصل
اليد والقدم وان اتضح الراشيتسم في الزمن الذي فيه لم تكن الاطفال
قد ابتدأت في المشي أو صار منها عنه عند اصابتهما بقيت مهانة عن حصول
تقوسات عظمية ومن ذلك يستنتج أن انحناء العظام الراشيتسمية انما ينشأ عن

الضغط الواقع عليها من الجسم أو من جذب العضلات وإن لم يمنع الاطلاق
من المشى حصلت الانحناءات العظمية فتكتسب هيئة شبيهة بالسيف وأما
الاطفال الذين يرتكنون على الركبتين أو زحفون على الأرض فإن انحناء
العظام فيهم يحصل في اتجاه مضاد لذلك مع اتجاه الركبتين إلى الانسية وكذا
الزحف على الأرض الذي يحتاج للارتكاز على اليدين والذراعين قد ينجم
عنه انحناء في الأطراف العليا وأما كتساب الصدر لشكل مشابه لصدر
النساج قد سبق توحيده والاطفال التي تصاب في السنة الأولى من الحياة
بالراشيتسم هي التي يتضح فيها الضمور الجمجمي وفي هذه الحالة يصير
القحف صدوي رقيقا في قوام كقوام الرق عند الضغط عليه وقد يضر
الجوهر العظمي بالسكب بحيث أن الأم الحافية تلامس السمحاق العظمي
وأما تحريك الرأس بحركة استدارية وخفة الشعر في الجهة المعجدة من
الرأس والنوم المضطرب ونوب تشنج المزمار والتشنجات العمومية وغيرها من
ظواهر اضطراب الوظائف الدماغية التي تشاهد بكثرة عند الاطفال
فن المشكوك فيها أن كانت تلك الظواهر ناتجة عن ضمور الجوهر العظمي
الجمجمي أو تعبر من الظواهر المضاعفة لها والضغط الخفيف على الأجزاء
اللينة من الدماغ يتحمله اغلب الاطفال لكنه يحدث عند بعضهم نوبا
تشنجية ولتذكر أيضا ان النزلات الشعبية المزممة من المضاعفات الكثيرة
للراشيتسم في السنين الأولى من الحياة بحيث أن فقدوها يعتبر من
الاستثنائات والاسنان يتأخر ظهورها أن ظهر هذا المرض قبل التسنين
وغالبا يكون ظهورها ليس بانتظام وكبر أمانه في عليهم السنة الأولى قبل
ظهور الزوج الأول من الاسنان وبالحالة نقيه على ان الوظائف العقلية
عند الاطفال المصابة بالراشيتسم لا يعترها تغير بل يقال عموما ان عقلاهم
اجود من غيرهم ثم ان الراشيتسم مرض من قيمته جملة أشهر بل
سنين وفي الغالب يشاهد في سيره تغيرات عديدة بحيث أنه بعد حصول
التحسين في الحالة العامة للاطفال تطرأ اضطرابات هضمية ثانيا ويعود
الاسهال وتزداد النحافة ويزداد أيضا انتفاخ البطن الطويل ويتضح خصوصا
مع دقة الأطراف وانخفاض الصدر ولا ينسدر حصول حركات حية في أثناء

سير هذا المرض يحصل عنها وعن الاسهال والعرق الغزير الانتشاء المخزن مع
التوركة وزيادة عن ذلك تحصل مضاعفات أخر. هل سكة من جهة الاعضاء
الصدرية كالالتهابات الشعبية والمحبوط الرئوي والالتهابات الشعبية الرئوية
وهذه تكون كثيرة الخطر بسبب عدم تمام نمو التهيؤ في الصدرى وقد يحصل
الموت عقب اضطرابات دماغية ثقيلة كالنشجات الاكلابية و ان حصل
الانتشاء بالشفا كما هو الغالب زالت الاضطرابات الهضمية وازداد نمو الجسم
وتفرط طبع البطن وتقدم نمو الاسنان وزالت رخاوة العظام بل تكتسب
صلابة عظيمة ثم ان الصفة المرضية لا راشيتهم تختلف كثيرا متى
أصاب هذا المرض طفلا بعد السنة الثانية من الحياة فانه عندهم لا تسبق
اعراض التزلات المعسدية والحقاقة العامة طواهر هذا المرض فالاطفال
يوجد عندهم حالة هضم طبيعية وتكون جيدة التغذية كما وانه يفقد عندهم
الاحساس بالنالم الذى يحصل من الحركات المتعدية والقاصرة وانما عند المشى
بدون احتراس يشكون بالالم ويتعبون بسرعة كما وانه عند الاطفال الذين
يصابون بهذا الداء بعد السنة الثانية او الثالثة تبقى الاضلاع والفقرات مصانة
غالباً ويكون التشوه عندهم قاصراً على الاطراف فيحصل فيها الخناء وتقرس
لا يكون انجهاها على الدوام واحداً فتارة يكون الخناء العظام عبارة عن
ازدياد في الخنثائها الطبيعي وتارة يكون الخنثاء في انجهاها آخر ولا يمكن
توجيه ذلك ولا يندران ينجني الفخذان نحو الوحشية والساقان نحو الانسية
و يكون مشى الاطفال غيراً كيد مضطرباً وغالباً يعضى زمن طويلاً الى
ان يمتد هذا الداء الى جميع عظام الهيكل ويشاهد بكثرة ان حصول هذا
الامتداد يكون بكيفية منتظمة فتصاب الساقان أولاً ثم الفخذان ثم
الساعدان ثم العضدان ثم عظام الجذع ويستمر الخناء الاطراف السفلى
ولو كان زوال هذا المرض سريعاً وفى الاحوال الثقيلة تستمر تلك الانحناءات
والتشوهات وبها يحصل اضطراب عظيم فى باقى الوظائف وفى بعض الاحوال
الخفيفة من هذا الداء يبقى التعبير المرضى قاصراً على بعض عظام الجسم
والصدر والاطراف العليا والسفلى ونحو ذلك بل ان تغيرات الشكل الخفيفة
فى الهيكل لا يندران تزول بشمو العظام ثانياً

في المعالجة

قد اتفق اغلب المؤلفين على ان الامور المهم في معالجة هذا الداء سواء كان بالنسبة لتجنب حصوله أو شفاؤه هو تنظيم التدبير الغذائي فالاطفال الرضع ينبغي تغذيتهم الى التسنين الاول اعني الى الشهر السادس تقريرا بلبن الام الجيد ويعطى لهم بعد هذا الزمن امساق جيدة والبيض الطري أو اللحم المشوي قليلا والنفث أو المطبوخ بالهونين ولا ينبغي ان تجاوز الرضاعة من لبن الام زيادة عن تسعة اشهر الى سنة كاملة وامافي الاحوال التي فيها لا يتيسر وجود لبن ام أو مرضعة ينبغي ولا بد اعطاء جوهر غذائي يحمل محله لكن انتخاب الجوهر الغذائي المذكور ليس متفقا عليه فبعض اطباء يفضل لبن الابقار المضاف اليه الماء وقليل من المانيز بالاجل ازالة حمضه وبعضهم يفضل الدقيق اللين للعلم لستل والبعض الآخر يفضل شورية الماعز لبيع وغيرهم يفضل لبن المراكز بالضغط وهذا الاختلاف في تغذية بل احدي هذه الوسائط الغذائية عن الاخرى يدل ولا بد على ان كلامنا غير مطرد الافضلية دائما بل الذي يجب هو عدم الاستمرار على استعمال احدهما دون الاخرى بل يصير الانتقال لجوهر غذائي آخر متى ابي الطفل قبول الاول وقد اثبت العلم بظهور ان الجبنين المتحصل من لبن الام يختلف في تركيبه الكيماوي عن المتحصل من لبن الابقار واستنتج من ذلك ان هناك فرقا عظيما بين لبن الامهات والابقار وان هذا الاختلاف مجرد تخفيفه بالماء لا يعوض الاول وقد اختار العلم المذكور تبعا لهجاريه ان الواسطة الغذائية الجيدة المعوضة للبن الامهات هي المخلوط القشطي المتحصل من ثمن لتر من القشطة الحسنة وثلاثة اثمان من الماء المغلي وخمسة عشر حراما من سكر اللبن ففي هذا المخلوط توجد كمية كافية من مواد هنية واسلح وسكر ولا يوجد فيه من الجبنين الا جزء قليل اعني واحد في المائة وهذا المقدار هو الذي يمكن هضمه معدة الاطفال له في الحالة الطبيعية فيبدأ دائما بهذا المخلوط ثم يعوض بمخلوط غيره متى ازداد احتياج الطفل لقوة التغذية فيضاف للمخلوط المائي زيادة عما في الاول جزء من ١٦ من لتر من لبن وفي المخلوط الثالث جزء من ٨

من اللزوي الرابع جزء من ٤ من اللزوي الخامس ٣ من ٨ من اللزوي
المخلوط السادس وهو الأكثر تركا فانه يحتوي على ١ من ٣ من اللزوي
و ١ من ٤ من الماء و ١٠ جوام من سكر اللين

ومن المهم جدا في معالجة الراسية من مضاربة الاضطرابات المعدية المعوية
التي تسبق ظهور التغيرات العظيمة غالباً بل على رأى كثير من المؤلفين ان
بينها وبين السبب الاصلى لهذا المرض ارتباطا عظيما حيث يقال ان
سبب هذا المرض هو ازدياد التكون الحمضي في الاغضاء العضوية ومع
هذا كله نحيل معالجة التزلات المعدية على ما ذكرناه في الجزء الاول
وفقد المادة السكسية في الجوهر العظمي الجديد التكوين عند الاطفال
المصابين بالراسية ثم لى لاستعمال السكس من البساط بقصد مساعدة
انعام العظم ولذا يعطى لمثل هؤلاء الاطفال كريات الكلس أو ماء الكلس
(بقدر ملائمة شأى أو شورية) بجهة مرات في اليوم مع اللبن لاجل عدم انتشار
حمض السكر بونيك في المعاء لكن لا يمكن اعتبار السكس دواء لاداسطية
الان في الحالة التي فيها يمتد برتق السكس سبباً اصلياً لهذا الداء وذلك
لا يجوز القول به ومع هذا فلا بد من اعطائه ولو بقصد تعادل الحوامض
المحتوية عليها المعدة والمعاء وفي جميع الاحوال التي لا توجد فيها
مضاعفات مهمة تمنع من استعمال الادوية المعوية ينبغي ولا بد الايحاء
باستعمالها فيعطى لمثل هؤلاء الاطفال مركب حديدى خفيف ولو مع
وجود اسهال قليل مع اعطائهم ملاعق قليلة من النبيذ اللطيف كنبذ
التوكبرين والبرجونين ولا سيما من زيت السمك الممدوح بكثرة في هذا
المرض ويعطى منه ملاعقة شأى أو شورية مرة أو مرتين في اليوم ما لم تمنع من
استعماله حالة المعدة وكذا الحمامات الفائرة البسيطة أو المحنية لها تأثير جيد
في سير هذا المرض فينبغى الاجتهاد في استعمالها ونحن نستعمل زيادة عن
ذلك بكثرة في مثل هذه الاحوال الحمامات الحديدية الصناعية مع مضوق
بي كريات الصودا وتحت نترات البزموت لاجل ايقاف الاسهال وتعادل
الحوامض المعدية

واما المعالجة العرضية فتعتمد على حفظ الاطفال من تقوس عظامهم وتعديل

ما نشأ من التقوسات فالغاية الاولى الحصول عليها سهلي والوسائط التي ينال بها ذلك عبارة عن صيانة العظام اللينة القليلة المقاومة من ضغط الجسم الواقع عليها ومن جذب العضلات والمؤثرات الظاهرية كما ذكرناه في الكلام على انحناء العظام وتقوسها فالاعمال المصانون بالراشيتسم لا ينبغي نومهم على اسرة مرنة بل على مراتب فيها صلابة بقطع النظر عن خشوها بل المهم في ذلك كونها محشوة خشوا جيدا وسطخها مستويا وينبغي مع ذلك تجنب الوسائد المرتفعة ومن المهم جدا في الفصل المعتدل ارسال الاطفال لارياضة في الهواء المطلق والاجواد ان يكونوا طر وحين في غرباتهم المسطحة المبطنة جيدا مع اجتناب جلوسهم في الفراش زمن اطول بلا حتى تصلب عظامهم ولا سيما منهم بالسكية من الاجتهاد في توقيفهم على الاقدام او مشيهم وان حصلت مع ذلك تقوسات في العظام وجب ارسالهم الى الاماكن المعدة لتعديل العظام المستعمل فيها جميع الطرق اللازمة لذلك والتي فيها يلتفت بالخصوص لمرعاة حالة البنية العامة

﴿المبحث السادس في لين العظام﴾

﴿كيفية الظهور والاسباب﴾

هذا الداء عبارة عن لين يعتري العظام بعد تصلبها لان الاملاح العظمية التي تسكب العظام صلابتها تنحل وتمتص ومن هذا التعريف يتضح تمييز لين العظام عن الراشيتسم الذي فيه لا تزول الاملاح العظمية من العظام بل يمتنع تراكمها في الاجزاء الغضروفية والسمحاقية من العظام (فحينئذ يسوغ تعريف الراشيتسم بوقوف تصلب العظام عكسا للينها) والاسباب الاساسية لانحلال الاملاح العظمية وامتصاصها في هذا الداء غير واضحة والنظريات القائلة بان السبب في ذلك هو ظهور ملاح سائبة في النخاع العظمي بها تنحل الاملاح المذكورة مقول بها من كثير من المؤلفين ففي ذلك يكون احتقان العظام المصاحب لهذا الداء هو السبب في تزايد التمعكون الجضي في النخاع العظمي كما يحصل ذلك في جوهر الطحال المشابه للنخاع العظمي حيث انه فيه ينشأ عن الاحوال التهرجية حوامض عضوية بكمية عظيمة ولا سيما ان كثير من المؤلفين وجد

الحض اللبنى في العظام فعلى ذلك يقال ان ثبته نحل الاملاح الكلسية
وتذوب ومع ذلك فبعض المؤلفين ينكرو وجود هذا الحض في العظام
دائما ورأى ورجوف القائل بان لبن العظام من الجائزان يكون من
نوع الالتهابات الجوهرية التي فيها لا يحصل نضج خلأى بل ان الاضطرابات
الغذائية الالتهابية تحصل في نفس العظام الاصلية المكونة للعضو
بظهرانه قريب من العقل ومما يرتكن اليه في ذلك ثلاثى العظام اللينة
واضغالهها وهشاشتها وحالتها الاسفنجية الخلائية المشابهة للتغيرات التي
تحصل في العظام عند التهابها وكثرة وقوع هذا الداء في النفاس وابتدائه
عقب الوضع بالحوض وكذا الالام الشديدة التي يصطبب بها لبن العظام
ولبن العظام مرض نادر جدا فلا يشاهد بكثرة الا في بعض البقاع ووجوده
بالخصوص في النساء واسبابه المتعممة بجهولة وانما الذي نعلمه ان علاماته
الابتدائية تكون بعد النفاس بحيث ان كلام الجلل والنفاس يعتبر
من اسباب هذا المرض ولا يكاد يشاهد في الاطفال الى سن الخمس
عشرة سنة واكثر مشاهدته ما بين الخمس والعشرين الى الاربعين
سنة واما الاحوال التي شوهدت عند المتقدمين في انس فيشك في كونها من
قبيل هذا الداء او من ضمور العظام الشديدي

الصفات التشريحية

العظام اللينة تظهر في الادوار الابتدائية لهذا المرض محققة والسمحاق
كثير الدم والادوية النافذة في العظام ممتدة عملياً بالدم وكذا
النخاع العظمي يكون كثير الاحتقان بل كدميا والظام تصير كثيرة
الهشاشة والاسام بسبب ثلاثى الاملاح الكلسية والخواجز الخلائية ثلاثى
في الجوهر الاسفنجي وحيث تحتلط المسافات الخالية النخاعية ببعضها
فتمتع النجا ويرى النخاعية في العظام الطويلة بل والجوهر العشري
الصلب تنظم فيه القنوات الوعائية وتكون هالات تنضم لبعضها
فيستحيل هذا الجوهر الى منسوج خلأى اسفنجي وفي الدرجات المتقدمة
من هذا الداء يكون الجوهر العظمي الرخوالين عبارة عن السمحاق
والنخاع مع بقايا عضوية غروية منه والنخاع العظمي الذي يكون في

الابتداء كثير الدم الاحمر اذا كن يظهر في الادوار الاخيرة مصغرا كثير
الشحم ثم يستحيل الى ماد فقروية مخاطية وهناك احوال من لين
العظام يبسني فيها هذا الداء قاصر اعلى بعض العظام سيما الخوض
والعمود الفقري وفي احوال اخرى يمتد هذا الداء الى جميع عظام الهيكل
تقر يبا ومع ذلك لا يكاد يهيب عظام الجبهة ولا يندر حصول ~~كسور~~ في
العظام اللينة فيخلفها مفاصل كاذبة بسبب عدم تكون الدشبذ وكذا
تحصل انحناءات في الجذع والاطراف بسبب سهولة تقوس العظام ربما
تحدث درجة عظيمة من التشوه ~~وكذا~~ ثقل الرأس قد يحصل
تقوس زاوي في الجزء العنقي من العمود الفقري والانحناء العظيم الذي يحصل
في الجزء الصدري والاضلاع ينتج عنه تشوه عظيم في هذا التجويف
بل وتضيق في متسع سطحه واما الخوض فيكاد يحصل فيه تضيق
بسبب انضغاطه الجانبي بواسطة منقطع الانفاذ بدرجة فيها تسلسل
القروع العمانية الاسخميائية وتبرز نحو الامام ~~كشكل~~ عرف الديك
وكذا العظم الهزلي قد يحصل فيه تقوس نحو الخوض

في الاعراض والسير

اعراض لين العظام الابتدائية هي الالام الثابتة الممزقة التي يجلسها العظام
المرضة وهذه الالام تتلطف عادة بالاستراحة وتزداد بالحركات والضغط
الظاهري وقد تكون هذه الالام التي تعسير عادة روماتيزمية مصحوبة في
بعض الاحوال بحمى متردة أو متقطعة وقد شوهد في كثير من الاحوال
ازدياد الاملاح الكلسية في البول الناتج عن انفصال الكلس من العظام
المرضة وانقضاءه مع البول ومع ذلك فهذا الازدياد ليس من الظواهر
الدائمة في هذا الداء وحيت ان التغيير المرضي العظيم يقف تارة ويتقدم
تارة أخرى فمن الجائز ان ازدياد هذه الاملاح القوسمائية الكلسية في البول
يكون وقتيا أي في زمن تقدم المرض وقال بعضهم ان هذه الاملاح قد تخرج
أيضا مع اللعاب والابن وقد ثبت في بعض الاحوال وجود حمض الامنيك في
البول بندرة والمصابون بهذا الداء يصيرو مشبه مختلجا ثم فيما بعد تصير كل
حركة مؤلمة ليرض بحيث ان اغلبهم يخشى من فراق الغراء بها وينضم لهذه

الآلام كسور متعددة في العظام ينشأ عنها الشفاء بها بدسبب دسبب كما وأنه ينضم
لهذه الآلام تقوسات وتشوهات عظمية مختلفة تحصل في الجذع والأطراف
ويكون حصولها من أسباب يادية مختلفة وقد تكون الحالة الغذائية
العامية غير موافقة لحالة الآلام والتشوهات وفي أحوال أخرى تضطرب الحالة
العامية في الابتداء فتكون هيئة المرضى ضعيفة منهوكة ومن النادر أن
ينتهي لين العظام بالشفاء بل يكاد غالباً يكون داسيراً خفيفاً في التقدم دائماً
ولأنه يوجد فيه قنات وقوف واضح ومن المعلوم أن كلاً من الجمل والوضع
يحدث تماثلاً واضحاً في هذا الداء وحصول الموت في غالب الأحوال يكون
بعد جملة سنين مع الانحطاط والهوكة واضطراب في التنفس والدورة وقد
يكون هلاك النساء بعد الوضع المتكرر وازداد صعبيته بتقدم هذا الداء
عقب فعل العملية القيصرية

﴿المعالجة﴾

الوسائل العلاجية النظرية الموصى بها في لين العظام هي حمض الفوسفوريك
وماء الجير وزيت كبدا الحوت والمركبات الحديدية وإن لم تجدد فمعاً عظيماً
في الطب العملي ولذا ننشأ نقتصر في هذا الداء القديم الشفاء على الوسائل
التدبيرية الصحية وعلى الوسائل المانعة لحصوله ولقد استحق اليوم العظيم
كل طبيب يعمل في إيقاظ المرضى المصابين بهذا الداء بأنه مع تكرار الجمل
يزداد تقدم هذا الداء وتتعمق الولادة بالكلية أخيراً هذه النصيحة يسر له التوفيق
من وقوع المرضى في الخطر ويحصل على كتساب ثمرة النصيحة

الى هنا انتمى الجزء الثالث من وسائل الإتيان ويليه الجزء الرابع وأوله
المقالة الرابعة

بيان الخطاء والصواب الواقع في هذا الكتاب

خطاء	صواب	صحيفة	سطر
لدم	الدم	٣	٢١
بنفسه	نفسه	٥٠	١٠
اعلى	على	٥٠	٢٠
المحدود	المحدود	٥١	١٣
البنئية	البنئية	٥١	١٨
الدرجة	لدرجة	٥٣	٩
طول	طويل	٥٣	١٣
واصول	ومول	٥٤	١١
الاي	الذي	٧٥	٦
اطرف	طرف	٩٠	٦
نقباض	انقباض	٩٥	١٥
لمحتوية	المحتوية	٩٥	١٨
امالمعالجة	اما المعالجة	١٠٤	١٨
اعلى ذكر	على ذكر	١٠٥	٢٤
الطيفة	اللطيفة	١٠٦	١٤
ارادوساءهم الزنا	أرادوا الزنا	١١٧	١٩
لعموم	العموم	١٢٢	١٤
لالتهايات	الالتهايات	١٣٦	١
كثر	إكثر	١٣٦	٦١
لدورية	الدورية	١٤٧	٢٦
اورم	ورم	١٥٤	٤
لرحم	الرحم	١٥٤	٢٢
(نحناآن	إنحناآن	١٥٦	١٢
الورم	النورم	١٦٧	٢١

خطاء	صواب	صحيفة	سطر
الرسائل	الوسائط	١٩٤	١١
افنوضي	قيومي	١٨٤	١٦
المحرك	المحرك	١٩٨	٢٢
لا اتحادهما	ولا اتحادهما	٢٢٤	٧
السخنة	السخنة	٤١٩	٤
اخزى	اخز وكذا ما ضاهاه	٤٣٠	٩
الخصوص	الخصوص	٤٢٤	١٨
الموان	الموثرات	٤٣٩	١٩
مرض	مرض	٤٤٨	٢
علامة لهذا وهو التوقيفية	من اعراض هذا	٤٤١	١
للنسيم	للتشجيع	٤٨٩	٢٧
الاستحقاق	الاستحياء	٥٢٠	١٩
لبنيا	البنيا	٥٧١	١٣
بالفاظ	بالفاظ	٦٦٠	٧
انسكابات	انسكابات	٦٦٤	١٢

